# GAZZETTA UFFICIALE

#### DELLA

### REPUBBLICA ITALIANA

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI CRAZIA E CIUSTIZIA – UFFICIO PUBBLICAZIONE DELLE LECCI — TELEF. 50-139 51-236 51-554
AMMINISTRAZIONE PRESSO LA LIBRERIA DELLO STATO – PIAZZA CIUSEPPE VERDI 10. ROMA – TELEF. 80-033 841-737 850-144

Anno 21 - N. 9

SETTEMBRE 1946

### ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

# BOLLETTINO MENSILE DI STATISTICA

ABBONAMENTO AL BOLLETTINO: Annuo L. 2.000 — Semestre L. 1.100 — Estero II doppio.

Versare l'Importo sul c/c postale 1/2840 intestato all'Istituto Poligratico dello Stato — Libreria dello Stato — Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le sue Agenzie di:
ROMA, Corso Umberto I, 234 - Via XX Settembre (dato Midieto delle ficaze) o Via Firenze, 37
MILAND, Gallera Viltorio Emanuele n. 3 — NAPOLI, Via Chiela n. 5

Le richieste per corrispondenza devono essere invista elle LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA VERDI, ROMA versando l'importo sul cio postole 1/2640 (Aggiungere el prezzo il 2 % per imposta sull'entreta, oltre la spesa di spadizione).

#### INDICE

#### POPOLAZIONE

Tavora 19 - Servizi postali, telegrafici e telefonici . .

LYAOTY		_	Dati Linesducial ani moaimento necturate delle hoborazione testiana	
TAVOLA	2	_	Movimento naturale della popolazione presente nelle singole provincie nel periodo genualo lugilo 1946	-
TAVOLA	8	_	Movimento migratorio da e per l'Estero nel periodo gennuio agosto 1946	
TAVOLA	4	_	Popolazione presente e movimento demografico noi Comuni con oltro 50.000 abitanti	
TAVOLA	5	_	Morti per maiattle infettive e parassitarie, suicidi ed omicidi, nei Comuni con oltro 100,000 abitanti	1
			AGRIGOLTURA E FORESTE	
m	·		Superficie e produzione di asparagi	8
TAVOLA	2	_	Superficie e produzione di fave da s:m)	9
LAOLA	7	_	Supernois 6 produzione di 1876 da 87M)	u
LYAOLY		_	Superficie e produzione di patata primaticcia	ï
LYAOTY		_		2
LYAOLY	10	_		13
Tavoļa	11	_	Conterimento di olio di pressione (commestibile e impante) agni oliuri dei popole	14
TAVOLA	12	-	Macellazione dei bestiamo nei Comuni con populazione superiore al 50.000 abitanti	•
			1BDUSTRIE	
TAVOLA	18	-	Alcuni principali prodotti dell'industria estrattiva e minoralurgica	15
144017	••	_	4) Beta	16
			B) Fibre tessili artificiali	16
				10
				17
				17
				17
			V) 10/4	17
			(i) Unigraci e magnifici	18
TAVOLA	16	_		8
A.IOVAT	16	_	Produziono ed importazione di energia electrica in italia.	
LVOLV	17	-	Produzione o vondita di sali e tabacchi	1
			TRASPORTI E COMUNICAZIONI	
			· .	
TAVOLA	18	_	Ferrovie delle State	

			COMMERCIO COM L'ESTERO		
L'AVDIA 2	2) .	_	Quantità e valore delle merci'importate od esportate, secondo il grado di lavorazione e la destinazione economica	Pag.	۵.
PAVOLA S	21 -	_	delle morei . Quantità e valore delle merei importate ed seportate dal 1º gennaio al 27 luglio 1916, secondo le categorie della	ray.	_
PAVOLA :	22	_	tariffa deganale	•	21
PAVOLA :	23	_	grado di lavorazione e la destinazione oconomica delle merci	•	22
			grado di lavorazione e la destinazione economica delle merel		23
LTAOLT	24	-	Quantità e valore delle principali metel importate ed esportate dal 1º gennalo al 27 luglio 1946	•	21
			moneta, gerdito, Piranze		
TAVOLA	25	_	Riserve e operazioni principali della Banca d'Italia	Pag.	25
TAVOLA		_	Alcuni dati del Conto riassuntivo del Tesore	٠	25
TAVOLA		-	Situazione dei debiti pubblici interni dell'Italia	•	25
TAVOLA		_	Situazione della circolazione monetaria  Circolazione di assegni ed altri titoli di oredito emessi dagli istituti autorizzati	•	24
TAVOLA TAVOLA			Depositi a risparmio ed in conto corrento	•	26
TAVOLA		Ξ	Corse medio ufficiale e tasse medio di rendimento del fiscil delle State	:	27
TAVOLA		_	- Corse medie ufficiale del cambi		27
TAVOLA		_	Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi del riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Stato		27
TAVOLA		_	- Stanze di compensazione		28
TAVOLA		_	- Attività delle Borse - Luglio 1946		29
TAVOL	. 36	_	Protesti cambiari		31
_			PREZZI, SALARI, GONSUMI	_	
TAVOLA		-	- Prezzi effettivi e di mercato nero, alla produzione, di alcuni principali prodotti agricoli	Pag.	32
LYAOIT	316		4) Concimi chimici e antiparassitori		35
			B) Foraggi - Mangini e sementi	:	35
TAVOLA	39	_		•	~
			4) Numeri indici delle variazioni dei costo dell'alimentazione nel capoluoghi di provincia		37
			B) Numeri indici delle variazioni di altri capitoli di spesa e numero indice complessivo per alcuni capoluoghi		
_	_		di provincia	*	34
TAVOL	40	_	- Prezzi al minuto effettivi e di mercato nero di alcuni principali generi alimentari :		
			4) Pane, pasta, riso	•	39
			B) Olio, butto, larde	•	40
			D) Carne bovina, carno ovina, salame		12
			E) Fagivoli, patate, pomoderi	:	43
			F) Limoni, pero, pesche		41
			G) Consorva di pomodoro, vino, gucchero		45
TAVOL	41	-	- Prezzi del combustibili vegetali, del gas e dell'energia elettrica :		-
			4) Carbone vegetale, legna da ardere		46
			B) Gas, energia elettrica	٠	47
TAVOL			- Prozzi al minuto legali di alcuni generi distribulti mediante certa annonaria nel mese di agosto 1946	•	48
TAVOL				•	<b>49</b>
TAVOL		-	Valore calorice delle razioni medio giornaliore dei generi distribuiti mediante carta apponaria ai normali consuma- tori nei capoluoghi di provincia		SO
TAVOL	45	-	Paghe lorde minime contrattuali degli operal in alcune industrie in vigore al 1º luglio 1946 in alcune provincie	;	31
			ISTRUZIONE		
TAVOL				_	
1,4.0,2			- Insegnamento medio, classico, scientifico e magistrale governativo	Pag.	
			GIUSTIZIA		
TAVOL	47	-	- Reall denunciali in alcuni Circondari di Tribunale	Pag.	6ā
			DATI STATISTICI ISTERNAZIONALI		
TAVOL					
TAVOL			- Indici generali della produzione industriale		57 37
TAVOL			- Productions di alcune merci	•	58
TAVOL			Numeri indici dei prezzi all'ingresso Numeri indici dei costo della vita Circoleste arrestate del costo della vita		53
TAVOL			- Circelazione monetaria		59
TAVOL	4 53	-	- Commercio speciale di importazione ed asportazione		59
-				-	

#### AVVERTENZE

i. Segni centequienati. — Nelle tavole della presente pubblicazione sone adoperati i seguenti segni contensionali:

Linea .(--): a) quando il fenomeno non esisto;

b) quando il fenomeno esisto e viene rilovato, ma i casi non si sono verificati; Punto interrogatico (1): a) quando il fonomeno caisto, ma non viene o non venne rilevato.

b) quande i dati non si conoscono, perchè gli Organi rilavatori non il hanno comunicati.

Duo punini (...): per i numeri assoluti (ridotti a centinala, migilais, occ.) e per i numeri relativi, quando nou raggiungano la cifra aignificativa dell'ordine minimo considerato.

II. Cire reliseate. — Le cifro che non concordano con qualle pubblicate nel Bollettini pracedenti s'intendono rettificate.

#### POPOLAZIONE

TAV. 1. - Dati riassuntivi sul movimento naturale della popolazione italiana (\*)

	IN COMP	MAEO .	ļ	Rup	ABTIZIONI GEOGRA	Piche	
PÜRIÓDI	Clire ansolute	Othe relative	Italia Settentrionale	Italia Centrale	Italia Meridionale	Sicilia	Sardegna
			MATRIMON	1			_
1938 1938 1940 1941 1942 1944 1944 1946 1946 (gshnaio-luglio)	324.844 322.515 314.167 273.095 287.375 217.129 223.673 304.988 201.491	7, 4 7, 3 7, 0 6, 1 6, 3 4, 9 5, 8 7, 6	153.061 145.934 142.589 119.460 125.378 93.854 87.371 130.187 92.073	59.035 59.148 57.604 58.054 56.171 43.655 89.073 59.875 37.233	75. 322 76. 907 75. 931 67. 050 71. 320 53. 047 62. 170 79. 437 49. 602	30.341 31.173 29.315 25.709 27.498 20.057 29.070 29.441 19.616	7.085 9.353 8.728 8.422 7.008 6.516 5.989 6.046 2.967
1020 (Bonnaro ragino)	,	, ,,,	Nati vívi		1 40.002 1	19.010	2.001
1988 1990 1940 1942 1942 1943 1944 1944 1940 (gennaio-luglio)	1.037.180 1.040.213 1.046.479 937.546 926.063 867.696 860.323 820.501 603.008	23, 7 23, 5 23, 4 20, 8 20, 4 19, 9 19, 2 18, 3 22, 8	418.614 411.448 400.518 377.150 361.975 331.850 328.800 284.554 227.691	172.243 167.789 169.278 160.550 146.826 151.487 139.301 131.976 100.053	306.694 318.524 317.869 277.610 284.862 277.716 286.629 275.486 194.752	109.550 109.713 115.300 100.531 99.054 94.545 95.507 98.046 62.993	30.139 32.739 34.514 31.705 33.846 32.098 32.098 32.579 17.819
teto (Semisio-ragno)	1 000.000	22,0	Morti (b)	'	1 104.102	02.000	17.015
1938 1989 1940 1941 1941 1942 1943 1944 1946 1946 (gennaio-luglio)	612.229 590.530 606.907 621.735 643.607 676.256 710.761 619.949 325.847	14,0 13,4 13,6 13,8 14,2 15,2 16,9 13,8 12,3	269.148 258.460 265.533 266.995 273.043 261.309 291.864 288.219 141.277	97.556 92.382 98.553 96.316 104.002 108.669 154.055 102.978 55.038	168.306 162.944 169.125 176.251 177.204 199.695 182.965 140.842 86.629	62. 289 61. 672 58. 711 64. 765 70. 086 83. 651 62. 879 61. 032 33. 494	14.930 14.872 14.985 17.408 19.270 22.933 18.998 17.878 9.409
			ZA DEI NATI V		=		
1938 1940 1941 1941 1942 1943 1944 1945 1946 (gennaic-luglio)	424.951 449.683 489.572 815.811 282.456 211.440 149.562 200.642 277.161	9.7 10,2 8.8 7.0 6.2 4.7 3.3 4.5 10,5	. 149.466 152.988 143.985 110.166 68.932 70.541 34.936 — 3.666 86.414	74.687 75.407 70.726 54.234 42.324 42.819 — 14.754 28.998 45.015	138.328 155.580 148.744 101.359 107.658 78.021 83.664 125.594 108.123	47.261 47.841 56.569 35.766 28.966 10.894 32.628 35.014 29.199	15.209 17.867 19.529 14.297 14.576 9.165 13.088 14.701 8.410
			NATI MOR	rı			
1939 1940 1941 1941 1942 1943 1944 1944 1946 (gennaio-luglio)	34, 205 38, 655 32, 195 27, 758 26, 772 25, 756 25, 653 26, 343 18, 546	3, 2 3, 1 3, 0 2, 9 2, 8 2, 8 2, 9 3, 1	10.485 10.143 9.546 8.305 7.577 7.121 6.973 6.235 4.887	5.359 4.915 4.600 4.023 3.708 3.691 3.620 3.485 2.696	13.043 13.243 12.729 10.741 10.721 10.434 10.620 12.090 8.201	4.465 4.438 4.365 3.813 3.837 3.641 3.573 3.729 2.330	953 921 935 876 929 969 867 804 432
			NEL PRIMO AL		39,969	13.919	1 2.964
1938 1989 1940 1941 1942 1943 1944 1944 1946 (gennaio-luglio)	110.221 100.691 107.448 108.003 104.135 100.361 87.534 80.904 52.514	106, 3 97, 0 102, 7 115, 2 112, 4 113, 1 101, 7 98, 6	39.809 32.867 35.996 35.239 32.632 27.598 26.292 24.820 15.298	13.560 12.085 13.472 12.177 12.136 11.663 13.494 10.001 7,367	39.969 38.923 41.218 41.715 39.705 42.711 33.608 31.355 21.136	13.919 13.889 13.565 15.128 16.532 14.550 11.213 11.204 6.838	2.964 3.127 3.195 3.744 3.930 3.839 2.837 3.524

(9) I dati dall'amno 1943 in pol sono provvisori e ma comprendone ia Venezia Giulia e Zara; vedual nota (\*) alla tavola 2. — (o) Cilre per 1.000 abiliani ad occasione di quelle relative al morti con sono riferite a 1000 anni di quelle relative al morti nel primo anno di vita che sono riferite la 1000 anni VVII. — (d) Exclusi i morti per campa di genera in sono edi operatio anni ora sono di operatione.

TAV. 2. — Movimento naturale della popolazione presente nelle singole provincie. nel periodo gennaio-luglio 1946 (\*)

(Citre proppieorie)

PROVINCIE	Metri	noir 1	Nati		Mor	LI.	Morti pr'mo di v	ADBO	PROVINCIE .	Matri	monl	Nati	AjAi	Mort	ti	prim	ti nel canno vita
BEGIONI	Gonn luglio	Lug).	Genn iuglio	Lugt.	G nn lugilo	Lugi.	Gra	Lagi.	REGIONI	Genn laglio	Lugi.	Genn luglio	Lugi.	Gann,- lugilo	Lugi.	Gen	Lugi.
Adesandrie Asti Cunco Novara Torino Valle d'Aosta Verceili Piemente	2.486 1.489 3.923 1.893 6.531 507 1.720	209 76 893 189 722 43 106	2,661	268 738 847 1.613 134 403	8.019	272 558 4 19 1.263 67 838	99 386 216 675 62 136		Ascoll Piceno Maccrata Pesaro e Urbino . Marche	1.234 1.496 5.706	150 155 163 084	8.818 8.303 4.417 10.256	605 9.291	3.963	258 1.074 492	271 267 333 1.220	36 29 186
Genova	4.055 709 1.035 1.038 6.997 2.975	904 904 934	1.274 2.053 2.075 19.90	2 346 7 <b>B.17</b> 7 2 1.476 5 1.85	1.391 1.425 1.001 1.001 10.727	175 184 195 1.885	102 122 108 108 891	25:	Frosinone Latina Rieti Roma Viterbo	2.894 1.194 976 7.643 1.181	275 196 201 1.136	8.698 6.816 4.057 3.084 84.468	1.039 084 924 3.686	2.916 1.597 1.412 11.965 1.734	420 209 346 1.526 838	623 200 265 1.793 226	121 37 101 963 27
Como	27,67	170 221 96 19 5: 17	4.06 1 84 9 84.67 5.79 2.08 4 4.93	1 670 8 80 1 4.54 9 61 1 81 6 82 9 18.11	8.703 0 2.823 0 15.183 2 3.874 9 1.184 3 3.033 2 43.324	7 2.37 2.37 50 5 16 9 63 0 6.34	8 812 6 316 9 1.808 9 1.808 1 2 146 1 29: 7 5.44	8 3 2 8 1,24	Campobasso	1.81: 1.59: 91: 62: 6.86:	216 15, 9, 6 61	8.450 8.931 8.450 81.907	798 669 398	2.978 2.878 1.707 1.965	481 487 296 336 2.174	816 804 336 350 2.497	140 140 83 95 624
Bolzano	2.02 3.16 1.33 2.73 1.53	2 16 8 25 7 21	9 5.41 8 9.85 9 10.16 6 5.23	2 74 1 1,89 1 1.61 1 1.61	8 8.18 6 1.68 4 1.371 4 2.36	5 40 6 67 8 60	8 881 1 674 8 846 1 433	9. 7.	Benevento Caserta Napoli Salerno Campania	1.27 2.43 3.79 3.20 17.77	1.58c 1.58c 470 2,70	4.051 2.0.066 37.787 12.686 73.169	607 1.436 5.316 1.900 10.426	2.385 4.827 16.167 5.374 30.787	345 635	482 976 3.385 1.271 7.062	164 507 920 1.183
Treviso	2.49 3.83 2.68 2.76 2.49	9 24 9 20 0 16	10.33 8 10.34 9 8.58 9 8.77	3 1.40 8 1.39	7 6.45 6 4.25 0 3.96 6 3.83	63 53 54 54 6	6 675 J 626 L 666 B 494	7 7 8 8	Foggla Ionio (Taranto) . Lecco Puglio	2.900 1.836 2.460 14.838	245 281 265 201 1.966	5.08 12.032 7.114 10.464 86.424	1.639 1.005 1.537 7.913	2.525 5.026 2.950 4.504	342 741 468 693 3.468	038 1.446 847 1.135 6.722	76 245 125 188 971
Carnaro (Finno). Gorizia 'd) Istria (Pols) Trieste (d) Zara Veneria G. e Zara	;	1	1	1		1	-	1	Matera Potenza Lacania Catanzaro Cosenza	2.621 2.752	355 365	8.426 9.071 12.207	1.157 1.701 1.615	3.528 4.899 5.032 4.155	727 813 727	1.244 1.424 1.087	315 272
Bologna Forrara Forli Modona Parma Placenza Ravonna Roggio nell'Era	1.93 2.07 2.66 1.82 1.40 1.24	9 24 9 28 2 26 4 22 3 11 1 13	3 5.36 9 6.14 8 5.92 6 8.80 2 2.99 0 2.70 15 4.32	7 81 4 89 8 93 9 66 8 48 2 42 8 66	9 2.64 8 3.44 9 2.75 5 2.03 0 1.90 6 2.75	33 7 38 1 37 3 82 2 23 2 20 3 32	8 384 9 416 5 463 1 255 9 185 5 144 6 862	41 54 54 14 14	Agriconto Caltanissetta Catanis Enna Messina Palermo Ragusa	1.944 1.156 3.865 934 2.017 4.130	301 185 675 118 686 687 118	6.738 6.738 2 4.547 11.777 8.665 9 0.106 14.327 2.685	923 596 1.756 511 1.341 2.281	3.694 2.396 8.560 2.104 6.562 7.405 1.728	2, 198 568 351 1,179 434 701 1,068 920	3.611 650 1.360 559 784	180 103 275 158 165 214
Arozzo Fironzo Grosseto Livorao Lucoa Masso -Carrara Pisa Pistola Siena	3.82 96 1.43 1.56 1.01 1.60 85	2 52 7 19 1 18 8 11 7 16 0 10	8 0.14 9 2.20 16 3.22 7 4.05 4 2.50 8 3.77 9 2.10 8 2.73	2 1.31 3 35 2 51 8 68 0 47 2 42 2 32 2 85	1 6.37: 4 1.244 0 1.696 1 2.576 1 1.313 5 2.334 4 1.465 2 2,036	740 141 201 29 17	8 607 2 148 5 286 5 183 6 224 2 202	56 16 15 34 36 36 21	Cagliari	1.84	8.877 8.877 16: 00 91	6,285 68,696 9,316 3,525 4,973 17,816	9.148 9.148 1.138 485 681	2.848 88.494 4.758 1.008 2.653 9.409	5.204 678 295 407	1.076 347 455	1.274 1.274 56 92 311

<sup>(\*)</sup> I dati riportati nella presute tavola sono elaborati dall'Initiato Centrala di Statistica in basa alla comunicazioni menili dal dati provincia dal movimino initurnio dalla populazione effectuate dai Comuni di Comunicazioni menili dalla comunicazioni dalla regione dalla comunicazioni dalla comunicazion

TAV. 3. — Movimento migratorio da e per l'Estero nel periodo gennaio-agosto 1946 (\*)

	1		GEN	014W	400	BTO						Ago	8 T O	7		
REGIONI		Bap	atri		1	Rimp	stri			Esp	atri			Rim	Patri	
E PARSI	Tempo e pres defini	sunti	Pree	unti Litivi	e pr	eranei sunti nitivi		unti utivi	e pre	oranei sunti nitivi	Pres	sunti pitivi	e pro	oranel sunti iltivi	Pres defi	mati nitivi
<del>-</del> -	Totale	di cui lavo- ratori	Totale	di oui lavo- ratori	Totale	di oni lave- rateri	Totale	di eqi iavo- ratori	Totale	di cui lavo- ratori	Totale	di oui lavo- ratori	Totale	di oui lavo- ratori	Totale	di oui lavo- ratori

I. — Classificazione per Regioni di provenienza o di destinazione.

A) Paren continentali e transcoranici

340 77

Jambarda Vonesta Tridontina. Vonesta Tridontina. Vonesta Tridontina Vonesta Rantina Tossana Marcho Unatri Marcho Unatri Dossana Marcho Unatri Dossana Marcho Unatri Dossana Marcho Unatri Dossana Marcho Marc	2.071 1 1.677 1 1.1.270 00 70 462 205 504 137 8 107 831 32 128	1.709 00 1.873 229 0 4 954 222 701 329 52 48 23 24 184 183 23 24 184 183 179 186 81 86 240 257 11 60 92 110 92 110 15.788 3.88 <sup>2</sup>	51 2000 4 214 263 45 18 139 176 211 97 237 10 89	1901 214 100 40 100 40 101 40 102 42 102 42 103 103 103 103	388	1.006 456 14 951 892 81 20 205 110 317 83 10 50 251 43	1.870 129, 129, 129, 129, 129, 129, 129, 129,	107 202 25 51 77 20 3 7 75 39 122 40 23 2 10 4 85 29 105 1 88 9 67 - 1 198 3 3 1 1 200 24	90 170 19 10 17 10 15 15 15 24 1 12 32 2 2 3 23 3 7 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
		,	B) 1	PAESI T	RANSOCE	ANIGI.								
Piemonte  j.tguria  j.tguria  j.tguria  veneto  veneto  veneto  veneto  veneto  j.tguria  veneto  veneto  j.tguria  veneto  j.tguria  veneto  j.tguria  veneto  j.tguria  j.tgur	62) 569 41 14 29 4 460 143 9 4 191 161 240 77 9 85 513 1 1 1.387	25; 43; 17; 38; 24; 29; 8; 12; 23; 23; 17; 39; 40; 20; 110; 110; 110; 110; 110; 110; 110	24 17 28 7 23 3 3	2	2 2	22 28 30 10 17 7 3 28 72 7 1 1 84 05 110 16 17 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	10 9 0 23 14 18 12 15 3 3 24 25 47 50 72 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 1 7 0 7 0 7 0 1 0 1	0	1	HERMINITHER				
		2. — Oþ		-			provenienza.							
A) PARSI CONTINENTALI  Austria														
Francia (a) Francia (a) Sviszora Bacino Meditarraneo (b) Altri Pacci Totale	8.142 14.791 112 417		841		10 3 247 40 938 104 12 8 24 8 1.239 184		590 442 2.880 201 12 19 29 34 4.488 738		196 106 185 239 2 1 8 886 456	14 48 — —				
			B)	PABSI T	BAN 800B									
Argentina Brasilo Stati Uniti N. A. Altri Pacci	67 69 1.085 118 1.337	84 46 27 50 913 1.012 60 82 1.024 1.190	82 26 013 48 1.019	8 - 1 2 1 8 5	3) — 1 2 — 2 2 — 2	26 10 708 82 804	6 14 2 609 609 24 41 649 723	600 — 1 600 — 1 639 — 1		= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =				
(*) Dati rilovati da acrossali e degli isputi Sono consider til iz keverniori tutti coloro c rimp triano. è fatta co considera d'afficiro o i considera d'afficiro o i (a) Comprese il Pri Siria, Libano, Palestine	orati di fre coratori col nhe capatri n crit ri a celdenti al	ontiera nel po loro chi aspat uno pir altri naloghi, basan l'estero o di o	rti. Plane per u motivi (afi dosi sui mo oloro ahe li	notivi di lavo lari commerci bivi dell'aspo nt ndono fiss	ro o per rega iali e profesa strio. Si presu are all'estoro	ilaayers o loa ill, dij mono <i>defi</i> la proprie	contiunti già porto cura co nitivi gil espe recidenza, ten	espatriati per in.). Tale disti tri di coloro ch sporansi tutti g	motivi di lavor nzione, per coi o vanno a raggi il altri. Il rimpe	ro; <i>non</i> oro che iuuzero atrio si				

Tay. 4. — Popolazione presente e movimento demografico nei Comuni con oltre 50,000 abitanti (\*)
(Movimento naturale e migratorio nel periodo gennato giugnio 1946)

		- <u>-</u>	Movie	ENTO NATO			ENTO MUBA		-		Morti nel
COMUNI	Popolazione presente al 1º luglio 1946	Matrimoni	Nati vivi	Morti	Eccedenza o deficit nati vivi	Iscritti	Canoclinti	Eccedenza o deficit iscritti	Incremento netto	Nati morti	primo anno di vita (da 0 a 364 giorni)
Alessandria	85,520 52,128 70,983 703,785	323 250 260 2.360	558 303 491 4.234	608 390 548 4.276	- 40 27 52 42	1.327 1,148 1.162 18.722	1,673 765 925 10.041	346 383 237 8.681	— 368 356 185 8.639	0 6 23 111	36 27 53 321
Genova	048.480 119.395 70.601	2.632 361 200	4.720 830 440	4.063 586 305	666 253 54	4.876 2.889 2.427	5.269 2.557 2.438	— 393 842 — 11	273 695 43	134 29 24	30 I 30 30
Bergamo Bresola Como Cremons Milano Monsa Pavia Varese	101.184 143.591 74.138 60.952 1.255.026 60.253 63.410 53.425	324 564 248 262 4.405 226 237 230	1,285 1,690 815 608 8,463 695 569 566	7:38 1.084 6:00 575 6.117 401 455 403	547 806 215 123 3.846 204 113 103	2.225 9.571 1.793 1.160 13.027 503 1.712 1.548	1.817 2.550 847 872 8.200 500 686 1.040	409 1.021 046 201 7.631 93 1.026 508	955 1.627 1.101 414 10.077 387 1.130 671	42 64 29 15 200 17 21 22	120 119 70 74 621 35 35
Bolzane	69.618 61.972	250 289	800 757	287 390	573 367	2.834 1.107	2.328 1.021	50% 176	1.079 543	20 20	39 53
Padova	100.021 61.780 76.063 301.376 183.807 75.758	409 952 638	2.063	1.058 305 731 1.896 1.053 452	882 424 205 1.451 1.010 433	3.405 1.423 1.444 3.598 5.048 1.550	2.102 1.034 1.220 3.854 2.994 868	1.303 389 215 — 258 2.144 682	2,165 813 420 1,193 3,154 1,115	865855	117 27 88 191 145 64
Gorixia	51.90 257.95	197	388 1.644	390 1.525	110	861 5.259	708 2.657	63 2.602	7 1 2.721	15 33	92 80
Bologna. Cessna. Forrara. Forrii. Modena. Parma. Placenza. Ravenna. Rayein neil'Emili	67.90 131.01 72.25 111.21 120.79 78.30 84.68	254 514 514 1 277 9 45 5 42 2 10 0 32 41	700 1.301 750 7 1.107 2 1.148 740 5 710 955	2,234 360 877 504 735 855 403 474 682 374	514 246 372 203 277 245	2.225 811 1.581 2.700 860 1.396	551 1,018 884 1,205 1,690 937 890	810 124 307 - 73 316 1.001 77 506 300 270	1.318 554 821 173 688 1.204 200 751 570 722	59 16 39 16 30 42 20 11 26	28) 48 148 51 100 80 54 39 81
Aresso Carrara Firense Livorne Lucos Piss Pistois Prato Siens	. 133.52 85.86 80.78 . 73.32 . 75.11	8 92 5 1.24 1 05 4 23 9 23 0 29	713 7 8.240 2 1.661 898 974 647 735	370 317 2.581 720 677 520 467 439	398 668 892 211 454	903 854 8 909 3 006 1 107 1 777 1 106 555 1 302	1.011 4.656 2.168 967 1.536 958 531	16 157 4.253 838 140 241 48 24 703	325 239 4,021 1,670 351 805 228 320 842	24 20 87 52 26 31 12 11	01 50 301 93 88 61 44 50
Ancona Perugia	. 04.08			590	1			420 476	809 778	23 46	66 75
Terni	70.82	8 28	726	412	314	1.118	932	181	405	304	1,107
L'Aquila Pescara	. 59.10	0 20:	840	8.333 394 290	240	1.030	881	140	22.042	27 30	36 53
Caserta Napoli Salerno		0 20°	726 15.578	334	302 8.895	917 8.745	624 9.508	1.052 203 - 853 455	1.496 685 8.042 1.093	20 600 70	72 1,339 129
Andria	. 60.88 . 60.58	8 25 5 26 2 1.03 5 29	1 1.148 1.172 3 4.352 1.356	480 481	657 691 2.717 845 241	277 676 9.736 1.666 71	440 204 2.759 1.329 781	- 172 475 977	485 1:166 3:694 1:182 171 2:283	47 40 104 33 38 107	143 172 518 123 83 251
Reggio di Calabri				746	1			1	1.800	70	201
Caltanisetta Catania Marsaia Messina Palermo Ragua Sirsousa Trapani	70.04 211.56 446.36 62.27 62.97 71.67	1,14 0 24 77 75 4 1.66 4 25 9 21 1 26	4.241 840 2 2.603 8.588 476 6 841 1 028	420 2.138 412 7.090 3.032 302 301 491	2.103 437 1.516 3.556 174 480	4.136 470 3.251 8.076 841	3,095 443 2,773 4,054 697 829	1.044 27 462 2.016 244 377	594 3.147 464 1.997 5.572 418 857 — 0.041	36 90 19 66 179 12 24 21	09 486 87 108 625 27 66 72
Cagliari	128.03 65.25			903 810					1.623 400	49 30	913 92
Totale	18,281.70	7 44.01	139.499	76.529	55.970	914.714	161.112	53.602	109.572	8.762	10.638

<sup>(\*)</sup> Cifre provvisorie. Non si dispone dei dati per i Comuni di Fiume e Pola,

TAV. 5 Morti per malattie infettive e parassitarie, suicid	i ed omicidi,
nei Comuni con oltre 100,000 abitanti (popolazione resid	ente) (*)

	пс	-	-	~п	OTELO	100	,000	****			- post							_						* 17
PRILIODI	Rome	Мівпо	Napoll	Torino	Genova	Palermo	Firense	Војодив	Venezia	Trieste	Catable	Bari	Messina	Vегова	Taranto	Padors	Breecia	Livorno	Reggio C.	Formuna	Cagllari	La Spezia	Modena	Regglo E.
					1. –	- Pa	BBRE	TTR	ODE	ı E P	TASL	IFI												
1936-83 (Modiu) 1939-41 1942-4 1946 1946 (1° sem;stre) 1946 (1° sem;stre)	31 166 166 169 181	82 83 80 20 10	157 149 108 44 19 92 7	-	01 03 141 152 54 24	140 140 103 69 18	16 10 40 50 31	29 30 34 151 52 16	31 40 78 78 55 10	23 20 57 46 20	41 41 65 78 30 12	05 70 59 35 12 12	28 24 29 24 6	30 43 26 55 14	20 27 20 18 0	28 19 17 14 9 5	47 85 154 70 28 7	9; 10 29 25 11	7 8 12 0 2	12 28 28 61 23 11	25 45 20 80 11 17	16 15 14 16 4	10 13 11 2 1	13 12 10
1988-88 (Modio)	1.260	749:	0841	2 850!	6811			326	220	200 N	oto			90	102	160	198	159	78	137!	192.	104:	2 1	,
1936-88 (Modia) 1939-41 1942-44 1945 1946 ((* somratre)	1.260 1.342 2.511 2.127 1.080	749: 703: 1 891: 1 1.161: 1 695: 308	007	842 649 598 233	621 880 639 557 981	548 621 579 268 215	490	914 494 441 238 191	246 413 397 223 176	415 503 031 410 168	212 278 201 138 141	181 389 301 159 160	156 176 144 74	129 231 225 129 80	71 78 60 20 20	160 194 279 262 129	205 334 337 193 118	144 176 176 76 63	78 75 57 20	187 127 150 107 117	192 235 139 179 74		85 14 67 13	96 05 21 51
					3	— A1	TRE	FO:	ME T	UBER	COLA	ш												
1938-58 (Modia) 1939-41 1942-4 1945 1945 1946 (1° semestro)	323 330 497 508 262 259	22; 220 207 239 137 119	229 278 245	159 145 133 119 30	134 162 180 117 80	127 117 96 80 41 74	06 157 127	111 102 117 220 160 78	112 106 174 170 99 104	80 92 100 149 90 40	56 56 30 16	52 61 67 32 14 20	36 32 36 38 23 16	28 44 59 58 33	341 50 31 11	63 62 64 54 29 28	43 43 41 23 31	36 37 38 32 14 12	15 15 16 11 11	10	03 05 50 41 17 35	2H 27 11	83 40 21 11 10	1 32 49 28 10 13
	SEF1E1 2171		PASSIA 982:	41	TOMO	RIOE		G:RES	<b>≜</b> V)€i	E PA	RALIS	1 Pa	) (N	12.	VA 1	DEG	I A	LIE	NAT	14.		a: 1		
1935-38 (Medda) 1939-41 1942-44 1945 1945 (1° semestro)	174 242 151 81 82	123 107 96 45	282 239 260 142 154	88 38 31 14	95 73 56 29	46 40 23 13 20	33 38 35 24 9	34 29 22 13 17	92 45 31 19 12	65 61 45 29 15	28 28 23 5 5 30	19 19 21 9 2	14 7 11 7 2	18 16 15 9	11, 13, 10, 7, 11	12 14 13 21	33; 41; 21; 10;	10 6 6 5	14 9 17 13	22 12 6	15	8 6 2	3 9	1 10 5 1 2
			5.	. <del>-</del>	Altr		T/L	(E I	NFET		E PA		TAR	-										
1936-38 (Modia) 1939-41 1942-44 1945 (1° semestre) 1946 (1° semestre)	961 820 722 596 325 325	656 464 224 209 98 157	539	423 352 160 (61 60	246 205 200 126 69 88	390 353 254 225 92 127	151 126 145 142 92 83	211 137 57 21 86	202 190 140 118 73 60	180 140 121 74 51	125 104 85 90 40 77	531 500 529 394 194 178	170 85 80 72 34 44	118, 88, 77, 117, 70, 42	46 47 45 66 22 22	105 110 85 82 32 92	202 155 153 153 91 30 58	82 68 63 39 27 38	70 70 136 37 15	50 62 59 17 15 35	132 154 101 117 34 60	58 51 25 20 8 16	54 42 14 2 23	f 57 60 52 17 53
				c	ompl	esso 1	malai	itie i	nfetti		pares	sitari	В											
1036-88 (Modia)	2.842;	1.634; 2	2.462: 1	538: 1	1.228;	1.187	-92	Dati 754	ans	250	506;	787;	414	286	235	370i i	5 <b>2</b> 01 :	2991	1801 :	267;	421	2121		1
1986-88 (Media) 1989-41 1945-44 1945 1946 (1° somestre)	2.761 4.129 9.538 1.801 1.719	1.573 5 1.522 5 1.785 5 099 1 735	2 390 I. 2.732 I 2.131 1.142 1.128	.479 1 .050 1 980 1 445	1.138 1.450 1.450 820 810	1.201 1.120 975 432 488	703 1,170 1,020 027 416	811 891 46) 388	620 850 870 460 371	747 892 945 590 270	429 512 494 238 200	787 806 1.054 783 388 321	291 328 289 144 108	322 409 470 255 175	190 216 185 78 91	406 459 425 204 201	521 722 566 281 253	209 314 2×6 134 130	182 249 97 49 49	270 299 338 108 143	514 314 431 139 231	157 166 204 103 117	194 218 119 58 73	195 269 160 50 119
		ь	) Perc		ali sı	ıl tota	ale d	ei de	cessi	per i	utte l	e cau	se d	li m	orte									
1030-38 (Media) 1089-41 1942-44 1945 (1° scmistre) 1946 (1° scmistre)	19,9 19,0 20,0 20,6 19,3 20.6	73, 5 11, 8 14,0 13, 8 14, 2 12, 0	15,6 13,8 13,2 16,3 16,3 16,9	17,5 16,9 14,4 13,4 11,0	14,7 13,4 16,8 17,0 17,3 15,2	17,7: 16,8 14,4 14,9 13,3 16,1	15,8 14,3 18,8 17,7 18,0 18,1	18, 1 16, 2 16, 4 12, 3 10, 2 17, 4	17, 8, 17, 9, 20, 6, 19, 8, 20, 3, 20, 2,	21,4; 20,7 20,1 18,4; 17,8	12,6 10,4 10,7 12,1 11.6 14,0	26,6 25,5 26,1 20,0 18,5 19.6	10,9	18,6; 14,1 16,3 16.7 15,7 16.6	9, 5 9, 5 9, 4 9, 7 7, 3	19,6 19,0 20,0 18,1 15.8	1, 4 1, 8 26, 1 23, 2 21, 3	17,6 15,6 16,2 17,7 15,2 16,3	10, 4 10, 8 13, 4 6, 8 7, 2	17,2 16,8 17,6 16,0 12,8 16.3	24,2 24,9 15,4 21,0 14.9 25.6	16,5 13,1 16.5 18,7 16.9 20,0	4.1 6.4 5.1 9.9	1 18.4 18.3 11,1 6.7 17,4
							ŧ	s. —	Suic	TDI														
1986-89 (Media) 1989-41 1942-44 1945	102 87 78 05 36 36	142 107 74 06 37 47	01. 65 52 34 10	96, 73, 47, 34, 12,	73 47 31 35 16 12	20. 13. 5. 7. 6. 4.	45 39 20 17 5	62 41 26 15 3 12	24 12 14 15 0	62; 50 43 33 17	21 15 0 12 9 12	9 11 7 13 7 8	10 5 8 3	10 10 6 3 1	7 5 5 2 2	10, 13 8 5	12 9 17 5 4	11 12 10 7 3	3 4 2 1 7	14 9 5 1	7 13 4 8	12 12 3 4 1	13	12 12 10 5 9
tors 58 (Madia)	1 14	16	94:	0.		٠.	7	_	OMEG	4														
1985-58 (Modia) 1989-41 1945-44 1945 (1° som stre)	14 17 68 116 58 29	10 81 861 881 881	28 26 64 29 31	54 550 475	24 24 290 214 13	9 9 10	2 34 21 19 0	5 17 25 18	1; 2 14 25 19 6	87 46 12 20	8 9 7 5	8 10 16	3	2 6 20 8	2 4 7 6	2 6 10 5	14 14 14 30	5 4	5 4 7	77 6:1	1 6	27 28	1 14 10 16 13	24 151 120 13
(*) I dati dai 1942 in	pol del	D ODOUG	opsidor	rarsi d	come	Drov v	gorl.																	

#### AGRICOLTURA E FORESTE

TAV. 6. — Superficie e produzione di asparagi

	· ·		_	1 (	4 6	<u></u>						(dati p	9 4 8 rocuteori)		-=	
	In P	ENO DAMI	PO	IN ORT	I INDUSTR	IALI	In co	MPLESSO	ÎN P	IENO OAMI	Po -	_	INDUSTR	LALI	In co	MPLESSO
CIRCOSCRIZIONI		Produzi	_		Produzi					Produzi	оле		Produzi	one		
	Super- ficie	comples-	per ha	Super- ficie	complea- siva	per he	Super- fiele	Produ- zione	Super- ficie	comples-	per he	ficie	comples- siva	per ha	Super- fiele	Produ- zione
·	ba.	'.a .	q	Þъ	<u> </u>	q	<u>h</u> a_	<u>q</u>	ha	a 	<u>  a</u>	in.	_ q	q	_bn	9
Alessandria	ļ - ,	- 200	40,0	_ 24	1,350		24 5 5	1.350 200	- 5	- 300	60,0	_ 21	1.050	- 1	21 5 5	1.050 300
Caneo	16	210	80.6	3	170 190 240	85,0 63,3 60,0	18 18	383 1.160 490 5.580	17 5	250 1.010 250	59,4	1 3	190	100,0 63,3 60,0	3 20 8	160 1,280 190
Torino	220	4.480	20, 4	13 15	1.050 420	28,0	263 15	420		_	1 –	43 15 88	1.370	31,9 29,3	263 15	7.816
Piemente	249		_	61 40	. 3.420 1.860	37,6 17,0	340 40	9.530 1.880	-	_	<u> </u>	40	2.280	57.0	338 40	11.740 2.280
Imperia La Spezia	_ JI	060 140		5 9 140	5,800 600 340	55.6	16 12 140	1,000 640 5,600		140 220	55,0	5 10 140	230 030 5.600	46,0 63,0 40,0	15 14 140	670 850 4,600
Ligaria	14	600	57,1	194 20	9.320	42,9 20.0	208 20	9.120	14	660	47,1	106 20	8.740 400	44,8 20.0	209 20	9.400
Brescia	= ,	210	30,0	_ 25	2.020 - 570	80,8	. 25	2.020 210	Ξ,	280	40,0	- 25 - 14	2.020	80,8	25 .7	400 2.020 280
Mantova Milano Pavia	58 15	950 450	30 0	- 16 - 21	_ 630	35.6	. 74 15	1,580 450	- 53	1.060 450	20,0	- 21	- 840	40.0	74 15	1,900 1,900 450 1,700
Varese	15 120	1.190 2.600		10 92	4.020			1.590 6.620	120			10 90	400 4.160	46, 1	55 210	1.7(k) 7.940
Trento - Venezia Tri- dentina	48	2.060	42,5	- 1	-,	-	48	2.060	47	1.680	40,6	-	-	_	47	1.880
Padova Rovigo	= "	= 320	20.0	3	120 120	40,6 40,6 25,6		10 120 470		= 750	25.0		40 130 150	10,0 13,3 30,0	1 3 35	40 130 900
Rovigo Treviso Udine Venezia	2	લ જ	2,	<b>3</b> =		=	29 27 43	80 810	82 27	910 1.850	8,8	- <u>"</u>	2.500	59.5	32 27 70 176	910
Verone Vicenza	17	7.25	0 41, 0 13,	30	510	17,6	174	7,250 2,180	120	7.410 2.400	42, 1 20, 0	,— <sub>30</sub>	840	28,0	150	4.350 7.410 3.240
Veneto	. 89	1	1 1	e 67 2 15	1,550	1	4419 37	19.890	418		20.0	81 16	3.660	45,2 20,0	500 37	18.970 740
Istria (Pola) Trieste	: 1 1	9 1 28	25,	, ,	1 20 400	20,0	. 10	250 1.180	7 0 81	110	15,6	7 1 1 16	1 20 320	20,0	10 47	160 900
Bologna Ferrara Forli	. 30	0 1 750	18,1 25,0	_ 58	ı · —	,-	155 70 815	7.800 1.750	100	2.030	64,5	_ 50	3.450 	60,0	150 70 315	9.000 2.030
Modena Parma	27	2 _ 224	10,	45	- 1.300 130 210	16,3	30 7	8.050 350 210	270 30	7.500	28.0	45 15 9	1.350 450 370	30,0 30,0	45 9	8.910 1.050 370
Piaconza Ravenna Emilia	- 47	1 - **	1 ÷	- 12 128	- rec			- 320 18,480	- 8	100 18.740	12,5	12	170 20	10,0	20 2 811	270 20 22,850
Arezza	. 1	0 100	ه مدا	9 95		17,8	19	320	10	180	18,0	18a 9	5.810 190	43,7 21,1	19	370
Grosseto	- 2	- 500	23.4	10	140	35 0	si si	3,760 140 , 780	- 35 21	- 510	24,3	9 35 1 10	2,430 220 290	69, s 55, 0 29, 0	70 4 31	4.580 220 800
Massa – Carrara Pisa Pistola	: .	3 60 0 1.00	20,0	- 3		30,0 30,0	15 8 48 19	680 150 1.240	17 5 40	1,400	35.0	- 5 8	→ 200 320	10.0	17 19 48 21	800 350 1.720 770
Siena	18	1	1 -	- 10 79	-	39.6	- 19 21.0		- 10 138	_ 350	35,0	11 5 87	420 120 4.190	38,2 24,0	21 6 225	770 120 9.780
Ancons	:1 =	=	=	10			_ io	210	- "	- 120		10	4.190 230	23,0	10	230 120
Pesaro e Urbino Marobe	:  = '	<b>'</b>	-	2 19	20 280	10,0	2 12	20 230	- "	- 120	13.3	_ 2		10,0	21	20 370
Latina	:   _	- 100	-	195	280 5.400	۵. ۵	12 135	380 5.400	_ 1	110	27,8	7135	200 3.440	37,1 10,3	11	370 5.440
Lanio	. 1				5.680	I -	156	480 6.260	10 14		53,0 45,7	142	5.700	40.1	10 156	530 6.3 <b>40</b>
Pescara - Abrami e Ko lise.	·  -	-	-	1	30	30,0	1	30	- I	_	l _	1	50	50.0	1	50
Napoli - Campania , Cutanzaro	.  _*	1.80	60,0	1	-	-	80	1.600	20	1.400	70,0	-		-	20	1.400
Reggio di Calabria. Calabria	=	= 1	::	-	- 40	,-	2	40		-	-	- 1 2	50 50	25,0	9	50
IS COMPLESSO			29,2		31,680	,-	9.814	78.490	j	52,210	33.9	647	30.410		0.387	88.620
Italia Settentrionale Italia Centrale	1.326		1 '	676 234	22,720	39,5	1,901	60.580	1.859	44.610	32,8	603	28.170	43,4	1.062	70.680
Italia Maridionale .	80		1		70		880 38	14.040 1.670	161 20		39, f 70, d	241 3	10.140 100	12,1 33,3	402 23	16.440 1.500

TAY. 7. - Superficie e produzione di fave da seme

		1946		(dati	1948 proveise	ori)			1945		_(dat	1946 Provois	ort)_
CIRCOSCRIZIONI	Super-	Produ	zione	Super-	Produ	ione	CIRCOSCRIZIONI	Super-	Produ	zione	Super-	Produ	zione
•	Acie	com- plessiva	per ha	ficie	eom- pleasiva	per ha		ficie	com- plessiva	per ha	ficie	com- plessiva	rer ha
	ha	q.	_q	ha	q	q		ha_	_ و _	q	ha	q	<u> </u>
												ĺ	
Alessandria	963 170	1.190	3,7 7,0 8,8	505 150	4.620 1.100	9, 1 7, 3 20,0	Campobasso	17.868 5.050	64.550 15.110	3. I 2, 5	18.600 7.000	21.500	3.1
Astl	1.117 1.518 171	9.790 6.060 2.330	8,8 4,0 13,6	1.150 1.587 174	23.040 11.600 2.700	20.0 7,3 15,5	L'Aquila Pescara Teramo	5:00 2:200 5:500	2.800 4.600 22.450	2,5 3,8 2,1	2.200 5.000	4.990	12.4 2.3 5,1
Piemonte	3.639	21.840	6,0	l	43.000	12,1	Abruszi e Molise	32.318	69.510	3, 1	33 BIO		2,2
	1									- 1			
Imperia	12 20 23		1,0	1 –		15,0 - 6,7	Aveilino	10.000 5.9°0 5.608	20.800 <sub> </sub> 18.010 26.340	2, 1 3, 0	0.000 0.015 0.148	74.700 37.540 34.390	7.5 6.2 5.6
Ligaria	58	330		ľ	, 1	9.0	Napoli	2.776 1.635	15.290 9.260	5, 6 5, 7	4.400 2.000	44.870 10.030	5.6 10,2 6,0
	ĺ _			l			Campania	25.987	89.700	3,5	28.580	201.520	7, 1
Pavia - Lombardia	670	1.400	2,1	735	15.180	20,7	Bari	10.439	23.520		11.428	67.830	
Bolzano	80 340	500 710	6,3 2,1	40 153		7,8	Brindist.	10.200	26.500 120.000 18.500	2.0	16.000 32.000 11.000	59.600 179,450	5,9 3.7 5.6
Venezia Tridentina	420	1.210	'	1		.,.	Ionio (Tarento)	9.8(X) 2.490	6.430	2,6	2.500	\$3.000 12.780	7.5 5.1
		}					Puglie	65.929	184.950	3.0	72.028	402.660	5,5
Rovigo	28 10		17,5		190 120	17,5 12,0	Metera	17.020	34.040	2,6	17,100	101.450	7, 7 5, 1
Veneto	38	590	15,5	38	810	16,1	Potenza. Lucania	8.500 25.520	26.100	3,1	7.700 21.600	39.330	5,1 6,9
Bologna	910		7,6	1.000	11.090	,11.7		25.000	00.110		21.000	110.100	0,0
Forli	50 400 17	1.000	2.5	80 370 100	1.110	3.0		12.050	48.100 8.540	4.0	12.005 4.500	19,140	11,0
Placenza	81 300 228	3.100	10.3		2.750	13.8	Reggio di Calubria	2.800	7.150	2,6	19,505	17.640 188.840	8.9 8.9
Reggio nell'Emilia	105	400	] 3,8	1 165	850	5,3	Galabrie	18.850	63.790	3,4	19.505	188.840	8,7
Emilia	2.091	15.710	7,5	2.357	28.000	11,0	Agrigento	18.500	46.250 71,800	2,5 2,4, 2,6		240.820 185.000	8. I 6, 2
Arezzo	2.400 6.350	5.180 3.050	2,2	2.458 6.420	21.300 54.580		Cutonia	18.000 4.000 4.076	96.000 8.000	2.01	20.000	100,000 136,040 57,340	5.0 8.5 11,4
Crosseto	18.000 452 15	43.430 2.430 160	3,3	12.000	80-000	6,7	Messina	6.000 6.330	14.140 23.810 35.270	2,8 4.0 6.6	14,860 6.074	115.860	7,8 7,3 6.8
Massa - Carrara. Pisa Pistola	3.700	7.040	4 7.6	8 3.70v	33.010	9,1	Trapeni.	3.583 3.521	13.920 8.900	3, 9 2, 5	4.29m 5.350	27.750 61.620	11,5
Siena	12.600	47.830	3, 1 3, 8	12.60	89.100	5, I	Sicilia	93.910	257.990	2,7	101.464	968.600	7,4
Toscana	38.633	109.620	2,8	37.80	283.960	7,5	Cagliari	20.369	57.590	2.5	21.630	. 131 .080	6,0
Ancona	1.373	5,060 4,550	3,7	1.470			Nuoro	5.000 5.133	9.230 14.320	1, 8	3.000 6.050	56.990	8.0 9,4
Macerata	9.500 4.500	18.000	4.7	3.50x	26.560	7.6	Sardegna	30.483	81.140	2,7	30.880	212.070	6,0
Marche	10.473	33.710	3,2	10.576	57.290	5.4	IN COMPLESSO					2.819.180	6.6
Perugia	7.550	10.980		2 200	37.060	5.1	IN COMPLESSO	380.680	1,119.880	2,9	430.192	5,619,180	0,0
Terni	4.480	8.410	1,5	3.80	29.050	7,6		1					Ì
Umbris	12.030	28.390	2,4	11.000	68.110	6,0	Italia Settentrionale	6.913	41.080	5.9	8.901	85.010	12,4
Frosinone	4-600 2.540	14.740	2,6	4.800 2.600	6.620	5,0	Italia Centrale	60.770	231.580	2,9	81.441	585.880	6,6
Ricti Roma Viterbo	6.000 1.001 5.493	10.110	1,7	6.00k	23.260	1,9	Thelle Meridianele	108.604	608.090	3,0	179.400	  1.017.270	6,7
Lanio	19.634			ll .			1	124.38	338.130	2,7	162.364	1.160.070	7,3
		i	1			] '			1	"	li .	1 :	1

TAV. 8. — Superficie e produzione di patata primaticcia

				1	9 4 5			<u>-</u>	<u> </u>		_	1 (dati pi	) 4 6 ovvisori)			
	In p	IENO CAM	PO	IN OBT	I INDUSTR	паы	IN COZ	IPLESSO	In P	ENO GAME	0	IN ORT	INDUSTR	IALI	In cox	IPLK890
CIRCOSCRIZIONI	Super	Produz		Super-	Produzi		Super-	Produ-	Super-	Produzi	_	Saper.	Produzi	II	Super	Produ-
	ficie ha	eompics. eiva	per bu	ficio ha	comples- siva q	per ha	Acie ha	zione	Acto hn	eomples-	per Q	fiele	comples- siva q	per hu q	ficie ha	zione q
Alessandria	27	2,730		, i	300	60.0	32	3.000	27	3.610		5	150	90,0	32	1.200
Astl Novara Torino	4) 3399 121		33.4	= 5 7 5	6:10	00.U	340 126	340 11.616 6.100	294 121	520 14,289 8,950	130.0	_	700	100 0 110,0	301 126	526 14.985 9.450
Piemonie	485	19.800		17	1.280	i i	502	21.080	446	27.510		íl .	1.700	i ' l'	403	29.210
Genova	747	38,320	50,0	1907 50	36.850 1.449	59.9 28.8	1.874 50	74.076 1.440	_756	60, 480		576 50	57.600 0.250	65.6	1.332	118.080 3.250
Imperia La Spezia Savona	· 15	550 900	36.7 25.7	140	450 5 - 659	90 0	20 173	1.00a 6.5au	45 40	3.990 4.920		5 (8)	700 20,950	140.0	50 200	4.600 24.870
Ligaria	817	39.770	48.7	802	43.890	54,7	1.619	83.660	841	69.300	82 4	791	91.500	115,7	1 632	160 800
Bergamo	- <sup>220</sup>	22.000	100 0	- 7	030	132.0	220 7	22.0u0	_240	36.000	150,0	=	=	[=		26,900
Lombardia	220	22.000	100.6	7	930	132,9	227	22 930	240	38.000	150,0	-	. –	-	240	36.000
Bolluno	13 13	15a 1.695 1.200	150,0 130,0	. 15 10	210 2, 100 3, 200	200.0 140.0	28 58	3,790 4,460	10 20	290 1.829 1.700	145.6 140.6	1 12 100	200 1.800 9.000		7 25 120	490 3.620 10.7(0)
Venezia	350	40,630		-450	40.500	90.0	450 350	40 406 40 833	208	31.350		- 656	54.000	90.0	630	54.003 31.350
Veneto	382	48.930	115,0	503	48.000	90, 9	888	89 . 930	243	35.160	144,7	713	65.000	91.2	838	100,160
Gorizia Istria (Pola) Zara	38	3.610	95.0 1	;	2.800 1 1	100,0 ? 1	881 1	6.410 8.410	7 40	4.490 1 1	110.6	20 ?	1 1 3 480	120,6	60 1	7.84I ? ?
Venezia Giulfa e Zara (a)	38	8.610	95.0	· 28	2.800	100,0	98	6.410	40	4.400	110 6	29	3 480	120,0	679	7.890
Hologna	150 200 61	6.899 16.899	61.9	- 100	 6.700 1.090	67.0	150 360 83	6.800 29.580 6.319	490 250 60	21.400 17.850 10.240	71.4	100	8.000	80.0 195.8	100 350 70	21.4 m 25 850 13 951
Parina	- "]	4.620	-	19 5	610	128.0	5	610	-	- ·	-	32	4,500	150.0	3:	1.800
Emilla	474	28.300	59,7 13.0	124	9.030 470	72,8	598	37.330 2.050	710 27	49.490 2.010	,				1	9 770
Grosseto	_ 50	5.100	102.0	- ",	_	100 0	46 59 7	5.100 700	- 60	8.030	136.5	- ,	840		(3)	8,050 840 23,020
Pisa	_500	-	55,1	_ s	830	41,3	50K) 8	27.550 990	-100	24,020	-	10	700	70.0	10	700
Toscana	586	34.250		25	1.500	60.0	611	83.730	1	83.080	1	١.	2,300	1	1	35 380 930
Ancona	22	100 1.090		10	600 750	85, 7 75.0	14 32	7.30 1.840		270 2.020	87.8	10	1.200	123,0	25 13	31,250
Earobe	29	1.190	ľ	17	1.350	79,4	48	B. 540		2.890		1	1.890	99.5	56 18	4.180
Terni - Umbria	18	1	19,4		-	_	18	350	19	530		1	_		ï	
Latina - Lagio	2.000	890 50.000	35,8	4.6	1.120	62,2	2.000	8.010 59.000		Ì	1	1	2.480	82,7	1 500	115,000
L'Aquila Pescara Abrassi e Holles	2.000	3.000	50,0	- 51	3.000	60.0	137	6.000	200	14.030	70.6	100		1 .	300	24.000
Avellino,	100	62.000 10.000		51	3.060	60.0	2.111	65.080 10.000	1.700	i			10.000	100,0	101	
Benevento	50 1.500 8.000	2.500	50,0 75,0	=	Ξ.	Ξ	100 50 1,500	2.50x 112.50x	1.500	3,39 220.5 t	65.0	=	I Ξ.	=	1,540	3,380
Napoli Salorno	1.610	121.300	75.3	1.530	17.9%0 LR2.200	65,4 119,1	8.275 3.140	535.030 303.50r	H. 175 3.000	010.15c 211.600	70,1	1.645	15.360 179.150	108 9	4,615	390.750
Campania	11.260	•	1			1	13.065	968.530	1	1.057.680		1	1		i .	1,252,140 20,030
Foggia	370	7.500	20,0	n.	2.200	-	415 875	7.280 7.500	392 400	:	35,6	<b>4</b> . – .	-	1-	4(3)	11.000
Puglie		12.580	17,8	1		l	!!	14.780	792	27.340	34,8			48,1	Ü	34.636
Catanzaro Cosenza fleggio di Calabria	 40 15	900 740	22.6 19.3	12 10 20	290 320 1.110	32.0	50	200 1,225 3,850	- 40 50		39,1	90 10 2 30	460	144.3 146.6 1173,2	541	2.040
Galabric , , ,			29,8	II .			I I	3.360	W .	1		1	1	54.4		

<sup>(</sup>a) Nou sono comprest i dati relativi alle provincie dell'istria e Zarr

Segue: TAV. 8. - Superficie e produzione di patata primaticcia

			_			_					-					4
				1 (	4 5							(dati p	9 4 8 rovvisori)			
	In p	IRNO CAMI	PO	IN ORT	I INDUSTR	SALI	IN COM	IPLEASÓ	IN P	ENO CAMI	יסי	IN ORT	I INDUSTI	IALI	In co	MPLESSO
OIRCOSORIZIONI		Produzi	ono		Produzi	nne				Produzi	one		1 <sup>3</sup> roduzi	one		
	Super- fiele	comples-	per ha	Super- fiele	comples-	per ha	Super- fielo	Produ- zione	Super- ficle	complea- siva	per ha	Super- fiele	comples-	pe r ba	Super- ficie	Produ- zlone
	, pe	_ q	Q	ba	q	ایا	ba	q	ba	Q.	q	ha	q	9	ba	<u>q</u>
Catonia	500 80 5 23	880	90,0 39,0 80.6 38,3 45.3	- 20 58	4.280		81	45.000 3.12 1.970 5.166 290	108 6 13	11.340 570 720	67.5 95,6 55.4	- 15 - 40	4.150	84.7	62	11.840 2.810
Sicilia	611	49.380	80,8	60	8 150	77,0	691	55.540	1.121	89.350	88,6	81	0.980	85.6	1 202	106.280
Cagliari	- <sub>71</sub>	- <b>65</b> 0	9,5	25 29 5	430	14.5	100	1.790 1.080 130	43	1-210	28, 1	20 17 15	810	47.6	GO	2.020
Sardegna	71	650	9,2	5e	2.850	39.8	130	3 000	43	1.210	28,1	56	8.230	55,2	101	4,440
IN COMPLESSO (a)	17.653	. 1.083.670	60,2	D. 652	693.670	88,6	21.505	1.407.240	19.713	1.583.120	80,3	3 4.218	414.846	98.2	23.831	1.997.460
Italia Settenir. (a) .	2.416	157.410	65,2	1.484	103.930	70.6	3.900	261.340	2.520	221 880	88,0	1.701	178.200	104,8	4.221	400.000
Ralia Centrale	681	38.660	55.4	60	0.970	66,2	721	40.63	620	41.000	67,7	7 76	6.670	87,8	696	48.620
Italia Meridionale .	14.094	B39.570	59,0	1.969	207.160	106,2	16.06	1 048.734	15.400	1.218.75	79.1	2.302	210.310	95,3	17.711	1.428.060
Italia Insulare	. 683	50.634	78,	136	8 510	61,2	921	58.54	1.164	100.56	86.4	<b>4</b> 139	10.160	73,1	1.803	110.720

<sup>(</sup>a) Non sono comprasi i dati relativi alle provincie dell'istria e Zara.

TAV. 9. - Superficie e produzione di semi oleosi

			C 0 1	ZA	_			1	4 x 1 2	RNONE	. •	
GIRCOSCRIZIONI		1945		(dat	1948 i pravviso	ri)		1945		(dati	1948 provetso	ri)
OIRCOSCRIZIONI	-	Produ	zione		Produ	z:one		Produ	zlone		Produ	zione
}	Super- ficie	comples-	per ha	Super- ficie	comples- siva	per ha	Super- ficie	comples-	per ha	Super- ficle	comples-	per ha
	ha '	q	9	l ha	1 9	4	ha_	9	<u> </u>	ho i	q	_9
lessandria.	20	180	9.0	30	420	10.7	Joo	900	- 1	142	1.040	7
uneo Iovara	-	_			~~		26	- Jul	2.0	20	70	i a.
orino	100	980 70	9.8 8.8	150	1.440	9.7	150°			200 12		
/ercold	30		11.0	50		10.0	ŞCKI					
Pismonts	158	1.860	9.9	238	2.350	9.9	763	7.470	9,5	1.004	9.810	9.
dergamo	340		8.0	310	3,720	12.0	250	2.000	8.0	200	2.000	10.
Brescia Jomo	980	10.890	11.0	350		11,0	263	3.670	14,0	190	2.600	14.
	161	- U70	-6.6	391	3,010	15.4	36 117	150 700		155		
Milano Pavia	730	6.810	8.8	1,450	12,000	8.9	769	5.530	7.0	1.050	7.320	7.
	. 1.230	7-990	5.5	1.376	11.910	8.7	1.930	12.400	6,1	2.070	18.000	) ક
Lombardia	8.500	29.410	8.4	3.676	88.420	9.9	3.358	24.550	7,3	3.705	92.950	8,
Padova Rovigo	12			. 55	970	17.6	6		8.3	10	130	8.
	70	030	_9.0	25	250	10,0	80 55		10.0	N 50	550	D 11.
Venezia	500		6.0	500	1.000	8,0				II — 1	_ 750	10.
	21 08	210 1.080	10.0		1.210	12.1	20 243	200 2.610	10,6	<u> </u>	J	1 =
Vicenza	70	980	11.0	80		16,0	1 210	120	12,6	223	2.730	
Veneto	771	6.110	7,9	760	7.710	10,1	414	4.210		1	i	1 '
Gorizia		l	1	1			l	1		1	1	]
Prieste	, <sub>0</sub>	- <sub>70</sub>	7.0	- <sub>10</sub>	- 110	11,0	_ "	_ 100	10,0	_ 10	100	10,
Venezia Giulia e Zara	10	1	1	10		12,0	. 10	100	10.0	, _ 10	100	10.
Placenza - Bmilla		_	_		· _	_	_	_		120		1
	ŀ			l			1	1	1	j		1
IN COMPLESSO	4.436	37,150	8.4	4.884	48,590	1	4.566	1	1	N .	1 1	9.3

#### TAV. 10. — Conferimento di frumento ai granai del popolo (\*) CAMPAGNA 1946-47

Situazione a fine agosto 1946 (a) (Quantità in quintali)

OIROOSORIZIONI	Rimanenza osmpegna precedente	CONFERI- MENTO dell'inizio della campagna a fine agosto	Torale rimanenza e conferi- mento	GIACENZA a fine agosto	circoscrizioni	RIMAPBNZA campagna precedente	CONFERI- MENTO dali'inizio della campagna a fine agosto	Totale rimenenza e confori- mento	GIACENZA n fine ngosto
Alessandria Ageta Ageta Aget Ounse Novarts Torine Varcalit	147 25	5.317 17.527 98.204 74.678	183,626 6,917 17,527 98,204 74,688	7.483 22.107 32.189	Perugia	` <u>=</u>	785.600 225.029 1.011.528		648.824 161,169 810.018
Plemonte	226	115.821 570.570	76.101 115.323 <b>570.796</b>	21.669 70.681 845.120	Freeinone Letine Rieti Rome Viterbo		20.812 141.121 52.758 256.071 944.700	20.812 141.121 52.607 256.410 344.706	3.064 92.668 33.942 191.399 226.062
Genove Imperia La Spezia Bavona	= 15	95 1.268 469	95 1.268 469	110 85 258 448 851	Laxio	484	815.468 162.681	815.952 162.681	555.038 124.948
		193.699 324.288 29.576	133.689 324.238 29.576	28.124 113.308 18.603	Campobasso. Chieti . L'Aquila Pescara Teramo Abrussi e Molise	- L.233 - 506 - 1,789	97.121	97.121 43.340 99.214 250.095 852,451	78.100 38.778 54.187 158.803 454.814
Bergamo Brescia Como Como Orenona Mentova Milano Pavia Sondrio Varuso	- 60 - 61	1 -	696.889 297.644 244.669	109.974 453.569 134.318 - 89.852 — 3.641	Aveiline Banevento Caserta Napoli		55.607 85.135 49.762	56.684 85.135 49.762	46.539 73.507 5.918
Lombardia	125	2.115.447	2.115,574 187	849°.788	Gampania	1.077	4.171 37.810 <b>232.40</b> 1	4.171 37.816 233.588	1,200 3,424 180,621
Trento  Venexia Tridentina  Belluno		638 7 1.018 1.572	1.025	980 1,569		546 26 —	91.769 8.187 578.040 49.404 7.482	92.317 6.163 578.640 49.464 7.482	23,774 1.675 122.018 14,173 810
Belluno Padova Rovigo Troviao Udine Venozia Vicenta		505.864 682.371 195.595 257.632 649.068	582.371 196.695 267.682 848.068 438.163	317.497 103.465 192.667 200.157	Puglie	574	735.498 220.847 171.151	786.072 220.387 171.151	162.450 182.285 110.294
Company (File-1)	\	0 298.431	293.461	164.748	Igeanis	· 40	391.498 75.058	891.518 75.068	251.579 49.785
Gerizia Istria (Pela) Tricete Zare	2.75	1 -	1.914 33.005	1.910 9.706 —	Cosenza Reggio di Calabria	_	37.648 4.372 117.078	97.649 4.372 117.078	12.618 2.476 63.609
Venezia Ginlia e Zara Bologna Ferrara Fordi Modena Parma		7 1.088.128	1.086.880	616.089 575.364	Caltanisetta Catania Enna	 879 197	6 565	107.546 75.028 111.872 6.565	34.703 62.931 26.209 89.445 6.357
Piacenza Ravenna Reggio nell'Emilia	_ 20	1 495.821 1 489.281 298.666	485.550 489.380 298.666	344.027 319.160 146.705	Patermo Regusa Biraousa Trapani	= 39 = 1.116	45.324 29.014 84.705 36.685	45.363	30.770 0.701 30.955 11.476 302.597
Arezzo. Firenze Gresseto Liverno	·	241.11 265.86 402.96	4.976.164 1 241.111 265.506	3.007.749 172.425 103.004	Cagliari Nuoro Sassari		178.231 48.071 105.872	178.231 48.071 105.872	106.187 39.842 83.886
Livorno Lucca Massa Carrara Pisa Pistola Siona		142.65 6.79 1.62 195:46	0 142.850 9 9.790 0 1.620 2 195.451	84.021 3.790 920 137.726	Sardegns	- 9.499	232.174 19.796.528	ŀ .	229.074 11.655.254
Flons	. 2	. 15.18 68 482.28 36 1.845.61		348.707	Italia Selientrionata	4.284	10.625.159	10.629.393	5.801.338
Ancena Ascoli Piceno Macerata Pesaro e Urbino	= =	708.63 404.04	8 404.94	310 415	H	720	0.138.812	6.132.032	4.258.900
Pesaro e Urbino Marche	:  =	837-85 710-66 2.459.59	0 637.35 8 710.66	405.881 476.126	Italia Meridionale	3.480		2.139.707	1.063.378
,	. 1		~ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.709.208	. Italia Insulare	1.115	911.880	912.995	001.071

<sup>(\*)</sup> L'ammasso collettiro publique del trumento fu stabilito con R. decreto logre 18 giugno 1938, n. 1273; con decreto ministeriale 2 magsione i Intiliana del Conseria Artusi, che propieta del manuel del conseria del grandi del popolo. I dati vengono rilovati dalla Federa sione i Intiliana del Conseria Artusi, che proposita del conseria degra Provinciali al quali cono dismandate lo gestioni dell'ammanse. Per i dati retrospettivi redassi i precedenti fasioni perronuto agli Organi rilevatori, al 23 settembro 1946 risultavano ammassati q. 20.587.481

Tav.. 11 — Conferimento di olio di pressione (commestibile e lampante) agli oliari del popolo (\*)

CAMPAGNA 1945-46

## Situazione a fine luglio 1948 (a) (Quantità in quintali)

	449	e fo	AMBRON	AZIONI	SITUA a fine	ZIONE		4.0	8 . <b>E</b> q	ASUEON.	AZIONI	STTUA:	Z10NB luglio
Albanan Intern	RIMANENZA CALIDAGUA Procedente	Corresponents della campagna a fine luglio						Rimanenza campagna precedente	Confrantento dell'inisio della campagna a fine luglio				
GIRCOSCRIZIONI	398	<b>6588</b>	totale	di cui ritirate	84.4	Quantità isponibil col. 2 + 8 — col. 4)	CIRCOSCRIZIONI	110	9 9	totale	di cui	Glacenzo (col. 2+8 - col. 5)	Guantith lisponibile 1907: E+8
•	결용보	200	₹.	공론	991	Guanti (col. 2- - col.	*	돌라는	E-2	2	듛	981	
1	-2	3	<del>-</del>	-6-	<del>-</del>	7	<u> </u>			<del>-,-</del>	-6	- 6	
	1	}						1					
Imperie	16	499	\$09	509	6		Avellino	246	315	221	164	397	340
La Spexia	l _	85	182	75	10	17	Benevento	85	:166	1.034	100	351	- 583
Limria	18	584	841	584	16	- 41	Camerta	267	387	244	177	127	360
			•••			1 7	Napoli	26	150,	143	. 148	:13	98
Broscia — Lombardia	10	184	189	139	5	5	Salerno	221	5.789	7.184	5,621	389	- 1.124
Verons — Veneto	١,	15	16	18		i I	Can-punia	845	6.967	8.776	6,805	1,597	- 974
Yelfolis — Yesisidi	٠ .		10	10	_	i - I							4.051
Forli — Emilis	i –	41	38	39	2	2	Bart	13,948		38,615	38,216	4.650	2,101
				1.013	_		Brindist	1.890	37.962	37.751	20.856	9,990	2,757
Areaso	626	385 2.836	1.038	4.698	206	25 213	Foggla	1.944	7.729	8.916	6.042	5.760	3.830
Firense	2.126	1		2.530	1.369		fonio (Taranto)	1.149		14.128	12.198	7.563	3.100
Livorno.	1.676	1	2.024 3.870	2.330	1.303		Leage	_	39.546	36.350	31,983		15.935
Ілгов	-469	569	3.570	568	0		. Paglie	16.931	130.964	133.960	118.295	31.600	10.940
Massa-Carrara	-	27			27		Matera	1,137	5.174	4.554	4.269	2.022	1.757
Pin	70			1,607	116	1	Potenza	169	1.003	2.003	1,035	797	- 171
Pistola	· "		334	334			Lucania	ъ. 306	6.837	6.557	5.324	2.619	1.586
Siene	717			3.500	507	567	Catanzaro	214	36.003	30.752	21.154	15, 153	5.556
Totogna	5.686		10.120	17.304	2.48		Company	3.806			10,481	5.044	2.037
TOTOLIN	D. 000		10.120	17.304		1.00	Reggie di Calabria	314		76,736	56,990	23.155	3.409
Ancons	118	80	100	100	98	98		4.394		1	69,605	43.352	11.90
Ascoli Picano	47	218	225	207	50	38		ĺ					ļ.
Macerata		' 39	29	28	18	12	Agrigento,	81	',	2.058	1.735	278	
Pesaro e Urbino	48	289	170	170	16:	167	Caltanisaetta	-	295	267	221	74	1.29:
Harobe	. 216	618	594	508	383	310	Catania	50		1 '	l .	1.338	
							Enns	-	175	l		902	1
Perugia	L.905	1	2.812	2.215	1.33	1.210	Messins	415		1	ı		1
Terni	2.487	418	1.984	1.882	1.010	921	Palermo	518		1	1	1 -	1
Umbris	4.485	1.975	4.326	4.104	2.884	2.181	Ragusa	1 4		1	l		1
Frosinone	118	190	193				Siracusa	303		1	l .	i	
Latina	41	1	25	108	111		Тгараці			1	l		
Rieti	396	1	1.432	1,337	105	1	Sjeilia	1.381	11.670	7.544	6.569	6.387	6.41
Roma	155			1.3a7 531	197	1	Cagliari,	201	807	840	482	640	283
Viterbo	147	1	746	727	181	1	Nuoro	-	145	87	44	398	350
Tario	856		١ .			1	Sassari	240	250	89	60	112	410
	800	8.772	9.963	9.613	818	675	Sardegna	477	1.590	1.016	586	1.490	1.05
Campobasso	635	1.074	2.924	1.383	524	1.015	IN COMPLESSO	39.651	311.914	819.406	256,930	94.640	39.16
Ohieti	71	2.648	2.200	2,094	629	1	Italia Settentrionale	27	1.			23	
Pescars	1 10	1.024	1.818	1.613	121	1 .	Italia Centrale	11.84	1	1		1	1
Teramo	. 36	<b>618</b>	801	354	07	152	Italia Meridienale	98.59		1		1	
Altrend - Rolles	1.052	8.254	7,738	5.844	1.465	_ 431	Italia Insulare	1.854	1			7.867	6.482
		1		0.011	•				1	0.500	1	,	ı

<sup>—</sup> Nammasso collectivo obbligatorio dell'ollo în atabilito con leggo 5 dicembro 1840, n. 1782; con decreto ministerciale 7 actambro 1844, forganissatione dell'ammassi remos frordinate assumando la denominacione di ollaci del popolo. I dati vongene rilerati dalla Federatione i call'ammasso.

del Comporti Agraci che e oficitara la recordita a messo del Comporti Agraci Provinciali, su quali 2000 demandato le gestioni dell'ammasso.

(A) Bell versione del oficitara la recordita dell'ammasso.

(A) Dell'ammasso collectivo per la contra dell'ammasso.

(A) Tell'ammasso collectivo obbligatorio dell'almost con la contra dell'ammasso.

(A) Tell'ammasso collectivo per la contra dell'ammasso.

(A) Tell'ammasso collectivo per la contra dell'ammasso dell'ammasso collectivo per la contra dell'am

TAy. 12. — Macellazione del bestiame nei comuni con popolazione superiore al 50.000 abitanti (Capi destinati al consumo normale ed alla bassa mecelleria)

· A) DATI PER COMUNE E PER SPECIE DI BESTIAME.

		G R	NNA	10-G1	σo'n	0 19	4 6					tvan	0 10	6		
COMUNI	Boy		Equ		ovint e	Caprini	Su.		Bov		Equ		Ovini o		Sul	_
	N.	Puso morto	N.	Peso morto	N.	Peso morto	N.	Peso morto	N.	Peso morto q	N.	Peso morto q	N.	Preo morto q	N.	l'eso morto q
	i	_ T	i			Ì		i								
Alesrandria	3.985	5.013 2.450	230 240	476 438	3.498 935	318 74	1.682 2.084	1.8)4 2.327	729 384	902 419	27 30	64	326 57	10 6	70 158	G1 178
Novara	2.319 42.643	3,936 35,300	192 1.647	327 3.807	081 54,119	126 7.711	1.561 3.772	1.807 4.115	9.307	722 8,847	20 -259	46 526	0.921	30 1:001	50 540	461 21
Genova	12.490 2.517 1.741	18.791 8.709 1.975	203 62 138	364 83 237	26.631 1.508 4.203	2.614 146 484	2.898 190 1.077	2.842 165 908	2,585 555 426	3.518 762 545	17 G 10	31 10 28	2.354 94 227	295 15 34	- 110 28	- lex
Bergamo	1.911	1.795	464 510	359 958	334 211	64 33	322 -2.438	277 2.146	309 954	204 1.000	26 83	40 186	46 41	12	404	187
Brescia	6.291 2.316 3.189	8.500 2.848 3.573	247 100	376	1.584	413 68	247 G.884	246 0.370	325 540	374 574	26 32	43 47	314 15	94	-*11	-75
Milano Milano	15.516	33.106 1.32t	2.647	5.913	4 754 248	1.018	4.168 384	4.352 337	2.408 123	4.683 140	392 6	30u	700 22	181	- (159	_59
Pavia	2.147	2.608	223 370	470	753 525	136 71	1.109	1.101 505	407 160	425 382	28 51	58 86	297 10	40	18 25	9
Belsane	2.943 2.200	3.488 2.050	75 58	152 81	786 2.021	131 458	050 843	777 202	810 495	040° 870	8	16 14	114 515	23 131	68 22	0
Padova	4.940	6.550	277	428	302		1.584	1.478 1.156	933 464	1.176 524	50 38	72 60	78 120	15 19	90 108	7. 6
Treviso	2.461 2.616	2.852 3.348	328 82	475 122	724 2.308 13.010	224	687 1.609	1.130 450 1.477	421 1.626	530 2.118	12 34	19 03	382	58 408	-100	- 7
Venezia Verona Vicensa	7.448 5.651 2.814	10.334 6.054 2.770	146 197 90	251 954 133	3.249 6.178	9.526 412 563	3.806 315	3.048 252	1.051	970 461	28 12	47 20	519 541	05 115	352 6	20
Gorizia	1.327 4.512	2.915 9.768	17 1.302	32 2.776	521 4.218	34 975	711 2.307	742 1.630	258 767	374 1.787	3 189	0 :991	80 1.041	7 218	11 2	1
Bologna	10.005	14.185 2.006	1.800 150	8,293 .177	9.977	970 309	17.268 2.495	2.820	1.589	2.231 450	245 84	490 40	1611	108 35	3.032	2.27
Cesana	2.944	4.126 2.314	578 101	834 122	5.020 7.780	334	5.422 2.715	4.806 3.314	552 34	. 777 . 88	69 19	120 28	1.800	27 335 47	313 1 !20	7
Modena	2.817 8.032	3.010 5.368	009 577	046 1.005	2.355	205	1.511 3.925	1.374	494 1.559	1.002	87 108	186	563 978	170 308	2	_ '
Piacensa Rayenna	1,205	1.967	202 281	1,002 224	10.089 8.340	1.053	535 8.049	3.302	177 255	223 531	100	240 31	1.704 1.548 903	302	108	- 4
Reggio Emilia	5.060 1.334	4.698 2.063	118 60	202 83	7.160 3.097	342	5,132 1,157	1.323	782 321	456	10	28 24	228	47	36	ï
Arezse	1.485	2.838 1.162	151	241	0.889 1.454	98	394 396	407 334	349 181	203	20 206	- 30 295	98 137 23	ıil	17 54	- 1
Firenze Liverno	12.384	16.098 6.7d)	1.659	2.723 10	6.206	302	2.037 1.225	1. <b>6</b> 86 870	2.489 1.289		206	10	168	8	-323	- 25
Lucca	3.278 2.157	4.118	72 212	l 3071	10.307	285	2.752 1.474 1.278	1:155	711 443 583	671	20	27	948	80	25 1	
Prate	1.628 2.923	3.605	- 64	_ 108	6.889 8.391 3.058	407	1.278 204 981	1.307 207 1.013	675 401	605 621	= "	1 = "	375 304	35 26		Ξ
Ancons	2,351	8,194 2,784	1	8	1.476	1	1.917				_	_	196	19	94	:
Perugia	3.427 2.370		_**	_ 50	11.106	1.433 668	7.200 2.019	7.107 1.784	626 402		- 12	- 12	859 608	100 119	314 98	21
Roma	14.958	31.462	6.914	9.522	554	127	2.973	3.754	3.624	7.647	1.201	1.610	7	1	39	
L'Aquila	1.843		52 40		- 687 4 . 838	75 430	2.325 905	1.965 787	186 408	227 504	8		1	11 31	- 40	-:
Caserta	1.17: 12.64 1.72	18.536	384		1.706 30.20 1.42	3.436	1.074 0·270 2.370		200 2.477 371	3,198	- 32 - 32	- 57	124 10.648 484	976 98	_114	
Audria	32		235	218	3,555	332	. 151	01	52	72 124	46	45	457 490	74 72	- :	-
Barietta	4.49	0 5.755	326 1.885	2,144	3.319 25.57	1.900	1.57 1.083	1.051	1.072 288	1,205	. 267		2.770	363 363	1	:-
Lecco	1.21	6 2.277	32	s - 38ı	21.05 22	20	533 1.109	951	300 683	449	1 28		34 942	111	- ,	
Taranto	2.53		1	972	7.84 2.58		2.56		404	1		-	295	31	7	
Caltaniascila	84 5.07	6 1.369 0 9.973			1.05		- 653 2.346	308 1.322	186 1.218	283 1.902	]   21		180 130	30	_	=
Catania	5.17 29 4.24	4 432	1 1	2 463 4 16 65	1.08 2.70	ĭ 58	2.340 210 2.082	100	1.218 50 623	6 91	- ",	- 2	33 543	74	_ 	=
Palerma	6.16	0 9.515	76	601	2.70 25 1.04	32	1.784	1 686	1.050	1.464	_ 35	1 <u>-</u>	123	10	= 22	=
Regues. Siracusa Trapani	1,20	1.930	3 5	61 81	34	า สา	604	380	228 110	365	_ a	3	85 13	14 2	_	-
Cagliari	9.37	2 5.410	5 21	8 260	19.49 6.80	015	861	342	1.049	1.385	50 36		3.385 1.215	355 147	60 13	i '
	1,	1		]				-	1		4.831	829.8	56.582	7.B14	6.854	6.8

Segue: TAV. 12. — Macellazione del bestiame nei Comuni con popolazione superiore ai 50,000 abitanti
(Cavi destinati al consumo normale ed alla bassa macelleria)

B) DATI PER IL COMPLESSO DEI COMUNI E PER SPECIE E CATEGORIA DI BESTIAME

SPECIE	GENNAIG	о-Спосто	1946	Gn	JONO 1946		SPECIE	GENNAI	o-Greeno	1046	GR	70NO 1946	
E CATEGORIA ANIMALI	N.	Preo morto	Rosa %	N.	Peso morto q	Besa %	E CATEGORIA ANIMALI	N.	Peso morto q	Resa %	N.	Preo morto Q	Basa %
			Π	j	-					Γ	f		
Vilelli sotto l'anno	142.717	96.880	68,4	28.184	18.654	69.0	Agnelli lattanti	224.396	13.702	63.7	11.312	772	63,8
Vitalioni	49.405	74,849	53,7	12.017	17.725	54,0	Agnolioni	63.320	7.059	66,1	18.011	1.891	65,9
Mensi	6.765	10.928	51,0	1.061	1,808	51,8	Castrati	11.085	2.883	50,7	2.408	694	50,0
Buol	82.731	09.373	49,0	5.898	15.789	50,1	Pecore	80.920	17,275	48,0	21.401	4.127	48,0
Tori	4.281	13.223	62,3	923	2,794	51,5	Montoni	7,051	1.685	49,5	1.008	210	49,5
Vacabe	49.127	95.365	40,8	8.585	35.638	40.5	Capretti	22,658	1.193	64 8	1.650	98	62,8
Vitelli bufalini,	432	618	63,6	128	211	56,9	Capre	2.019	348	47.8	699	. 116	48,8
Bubli	218	409	47.4	81	171	47,5	Beechi,	114	23	68.0	32	c	80,0
: Borisi	<b>934.671</b>	890.812	51,5	55.877	72.778	52,3	Ovinie caprini	412.462	44.043	54,0	56.689	7.814	51,8
Cavalli	19.919	37.847	49.5	9.147	8.791	49.3	Lattonzeli	<b>53</b> 3	08	80.0		1	81,8
Muli e bardotti	2.762	3.379	45,8	289	358	45.8	Mogroni	25.427	16.563	77,2	3.977	2.658	77,9
Asini	7.058	6,523	67,0	605	840	49,2	Grassi	118.848	115.138	89,8	1.879	4.196	80,7
Equini	29.737	47.749	48.7	4.331	6.829	49,1	Balai	144.808	181.709	80,8	8.834	6.855	79,6

#### INDUSTRIE

#### TAV. 13. — Alcuni principali prodotti dell'industria estrattiva e mineralurgica (\*)

(Produzione in tonnellate)

	19	3 8	1 9	4 8		10	8 8	19	6 0
PRODOTTI	Produ- zione annuale	Media menallo	Gennaio- Giugno	Glugno	PRODOTTI	Produ- sione sunuale	Media munsilo	Gennaio- Olugno	Giugno
A) Mastell metallibri  Minorali di firro  ** Airro magnaneidero  ** m. fourio.  ** in fourio.  ** di minorale e sinco  ** sinco e sinco ferrug-  ** alluquinto  ** rum.  ** stagno  ** strainio	990.043 15.670 48.202 195.523 67.403 207.848 300.817 22.700 404 6.139	4,024 16,294 — . 5,624 16,737 80,070 1,892 41	14,460 1,761 78,616 88,003 10,070 25,004 5,607 483 85	342 12.214 11.438 1.424	P. r.t. ancho cupr. f r s S. lical idrat d'allaminio Magnesit. Mag	17, 111 930, 312 81, 562 6, 167 2, 364, 896 5, 453 6, 161 12, 161 48, 161 13, 391 502, 63 331, 081	5.13: 51: 198.99 45: 51: 1.01 4.01 1.11	176.662 481 76 161.232 7 1.670 1.403 4 2.031 4 5.084 6 1.506 8 209.88	32.448 140 13 92.023 201 320 300 1.414 30.094
B) Elnérali non metallileri Antracale Cartone Universice e suicis Libita	132, 197 1,348,031 100,047 704,183 5,038 13,221 238,047 1,638	11.016 112.336 14.087 58.682 421 1.102 21.504	49.243 518.903 179.428 571.020 3.048 3.017 114.531	9.460 93.158 29.331 99.271 2.543 695 15.591	C: Prodoti delle officias Aluminto in pani (a) Pounto auch : antimoniato Antimonio dei desidi richtyi Zinco iu pani (a) Zinco iu pani (a) Aluminto dei delle delle Zinco iu pani (a) Aluminto iu billo) C m-ri di pirilo (b) Solfo ma rimota (mineralo di) Solfo ma rimota (mineralo di) Jimaco di Sinco.	26.76 44.03 50 33.63 2.30 7 590.30 380.34 16.61 1.90 2.43 6.19	7 2.80 1 10 3 40.00 5 31.00 0 1.44 2 1.49	9.23 2 20 8 1.55 12 69 6 1.00 12 3.74 13 63.05 11 8.05	6 1.22 7 80 0 194 2 15 5 — 38 6 12.72 7 2.58 8 24

<sup>(9)</sup> Dati forniti dai Ministero dell'Industria e Commercio (Direzione Generale dell'Industria e delle Ministere).
di Escluso quello di recopere. — (b) Calcolate in pase al consumo annuo apparento di pirito di ferro e al fatto che 100 tonnellate di Danze.
danno 7 tonnellate di Conzer.

### TAV. 14. — Industrie tessili

						Д) ра	14 (	<u>_</u>								
		Filati 1	IN TORRES	LAVOBAZ intali)	IONB (4)				ATT	VITÀ DE	I. MYOOH	INARIO (b	) .			
	Produ-					<u> </u>	rattura				orel <b>tura</b>				esitura	_
	- di					Be	acinelle				Fuet			7	ela!	
PERIODI	meta-	Beta	Raion	Altro	Totale		atti	70			atti	lwi.			atti	٧I
	tratta		10111011	fibre	1 00010	instal-			installati.	per		Tota	le	instal- lati		<u> </u>
						111.00 	N.	%		seta	ralon.	N.	%	luci	N.	<b>*</b>
1988	27.392 14.690 9.079 742 1.123 1.809 2.708 2.697	9.828 1.578 319 278 802 888	19.563	4,046 881 168 101 178 203 236	41.017 16.022 2.288 2.374 9.182 8.674 4.354	89.684 84.007 33.998 83.998 34.026 34.026 38.988		48,5 58,2 81,8 31,6 41,9 49,8	1.433.616	436.160 194.181 164.065 165.246 101.326 219.428 210.240	565.495 261.409 276.037 289.214 302.752 161.755	401.184	70,0 31,7 32,1 31,7 34,6 27,8	23.928 24.698 24.698 24.698 24.698 24.698	10.775 16.383 12.951 12.698 13.158 14.140 10.655 14.702	76, 6 52, 4 51, 4 53. 3 57. 8 40. 7

#### B) FIRRE TESSILI ARTIFICIALI (\*

· ·							*****	~	- \ /							
		PRODUZ	al) Sinoi	quintal	1)	Ī			ATTIVE	TÀ DE	P MY00B	DITLAND	<b>(b)</b>			_
		tale and	tagilate a animale e simili)	# C		Fillere	per rais a be	on-e per 180 Vigel	fibre tag tale	llate	Filiere gliate a	per fibr base an		Fusi	di torciti	Qra
PERIODI	Raion	tagilate vegetale e almi		a io	Totale			atti	<b>v</b> e			atti	70		atti	-T
		2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	tal tal	Case		instal- late	per	per fibre tagliste	Tota	le	instal- late	N.	%	instal- latí	N.	*
<u> </u>		Fibre ( base (flocco	Fibre base (tenita)	•			ralon	a base regetate	N.	% ,						
	l'					ll		J				ابمد				
Gennalo-Maswio (1988	216,550	758.820 845.250	11.100	14.780	687.630	152.766 151.924	113.735	17.798	131.683	86,6	,688 564	301 476	53,0 84,4	735.060	665.270	87.6 90,5
1946: Gennalo	49,678 3,207	20.721 3.289		8.241 1.505		147.799	27.224 7.249		28.155 7.961	19,0	570 570	_	_	8031322 803.322		24,3
Febbraio	4,401 7,010	2.868	1 —	1.401	7.743	147.793 147.793	11.321	795	12.056 25.779	8.1 17.4				803.322 603.822	104.167	13,0
Aprile	11.367	4.098	l — i	659	16.824	147.805	84.852	883	35.785	24,2	670	- 1	= 1	803.322	259.783 816.066	26, 4 32, 2
Maggio	10.588	0.889	. –	2.009	25.480	147.819	57.798	1.469	69.246	40, 1	670l			003.322	010.068	39, €

#### C) COTONE

		1. Flore	e oneti m	(688) J.D. D.	rantszioz	e e strit	re Ger fin	COULDELL	o (*) .				
	. 1	MBRE E FI	LATI MESSI	IN LAVOR	ZIONE (a)	(in quint	all)		ATTIVITÀ	DEL I	AAOOBINABI	o (b)	
		Filatura			Tess	itura			ilatura		To	mitura	_
PERIODI								Fusi	d) filetur	a		Telai	
	'Getone	Cascami e altre	Totale	Cotone	Raion	Altre	Totale		· atti	7 I		attiv	1
		fibre				шрге		instaliati	N.	%	installati	N.	%
1988 . Gonnaio-Maggio 1988 . 1946 : Gonnaio Febbraio Marzo Aprile Maggio	1.477.427 620.358 401.150 61.397 67.032 77.802 97.167 117.772	5.935 6.255 7.017 7.628	2,030,560 683,289 467,287 57,382 63,277 84,818 104,783	890, 472 866, 313 159, 091 16, 187 22, 193 80, 780 40, 443 49, 488	318.690 148.973 23.903 4.182 4.157 4.768 4.839 5.957	184. 191 70.857 80.275 6.855 6.248 5.986 5.780 5.506	696.148 218.259 27.224 32.596 41.484 61.012	5.478.595 5.471.960 6.321.932 5.414.635 5.191.770 6.267.722 6.312.658 5.482.873	4.862.846 8.283.166 2.395.041 3.004.391 8.407.712 3.704.972	88,9 61,7 44,2 67.9 64,8 69.7	135.628 133.709 133.709 133.340 133.716 133.901	111.309 112.894 83.176 46.657 55.321 64.631 72.021 77.261	83,0 47,2 34,9 41,5 48,3 53,3

### 2. Consumo di materie prime in filatura e produzione di filati (\*\*)

					··· Querna	400)						
	. Ma	TERIO PRIM	E CONSUM	ATB				FILATI	PRODOT			
PERIODI	Cotone	1 —				Cot	one					
	tn complema e similar		Altro fibre	Cancazal	Totale com- plessive		di cui America e similari	Fiocco raion	Altre	(Agenmi	Totalo com- plessivo	Titolo medio
1630	1.032.981 802.210 248.400 209.10	99.412 7.016 8 835 7 940 1.850	88.040 91.456 43.280 42.916 58.537 87.071 12.816 674 475 682 310	143.048 74.121 64.883 43.055 15.110 6.140 617 1.214	1,206,211 790,680 588,806 164,352 115,050 37,293 44,722	941.002 247.002 121.167 108.287 12.450 64.476 29.018 39.853 65.306	750, 777 211, 296 405, 091 102, 160 11, 641 61, 225 28, 805 38, 922 52, 954	500, 400 604, 627 733, 036 542, 307, 327, 916 126, 132 20, 160 788 665, 1, 250 2, 817	79.654 85.734 64.902 40.532 47.529 24.884 11.248 761 515 380 287	60.306 64.093 109.464 48.217 5.461 2.080 3.078 338 288 670 1.214	1.775.456 1.154.404 761.213 489.213 165.546 98.962 80.905 41.521 57.616	24,321 24,082 85,284 26,047 27,126 86,417 25,921 25,487 95,270

<sup>(\*)</sup> Dati forniti dall'Istituto Cotoniero Italiano, relativi agli stabili (Direziono Generale del Lavoro)

<sup>(</sup>a) I det at riferiscone agli stabilimenti con simone io operal. — (b) Media mensile dei periodi considerati — (c) forogressi la fibrella

### Segue: TAV. 14. — Industrie tessili

									/										
	FIRE	E FILE	TI MES	I IN LA	VORAZI	ONE (4)	(Ln gu	úntali)	<u> </u>			A	TTIVITÀ DEL	MACOBIL	NARIO (È	)			
21		File	tura			Teas	itura					Pottin	atura e filat	tire.	-		'Te	<b>e</b> itur	a .
PERIODI	ana tops	- 45	Lana mecca- nica, cotono e altre fibro	eg.	i Iana iata	Filati di lana cardata e sot- toprodotti	Fliati di Itre fibre	8	Pett	lnotr	ici		il filetura ttinato		di filatu ardato	ra	•	Pela!	
	Lan	Lene	195	Totale	tt la	2 2 2 2	13 S	Totalo	tal-	atti	Ψo	į į	attivi	÷-	attiv	1	ti	att	ΙVΙ
	-		결음하		Flati di pettine	15.02	[독립]	"	lat	N.	%	Inetel-	N.   %	Instal lati	N.	%	lostal- loti	N.	%
1938	136.596 61.889 17.728 1.087 1.496 2.671 3.362 99.112	27.310 22.298 8.464 6.250 1.823 2.082	217.906 99.542 21.825 20.832 18.293 16.720	306.605 139.583 31.376 28.609 22.787	32.224 5.838 856 967 1.140 1.398	92.395 23.686 4.608 4.811 4.067 4.177	84.418 53.116 10.688 9.358 9.943 10.934	15.184 15.150 16.509	1,263 1,263 1,262 1,262 1,262	808 677 329 503 717 870	92.0 53,6 26,1 39,8 56.8 68.9	617.710 638.565 637.960 638.754 638.704	488.603 78, 8 515.645 83, 8 220.085 31, 5 202.478 31, 7 203.433 31, 8 185.365 29.0 103.684 31, 1 310.205 48, 6	533.157 623.043 628.102 619.510 020.610 621.294	451.057 422.507 462.650 438.654 367.415 385.633	73,6 73,6 73,6 73,6 62,4	19.282 19.215 19.208 19.218 19.219 19.233	14.294 10.168 10.518 10.979 9.768 9.587	74 , 1 62 , 9 64 , 7 , 7 , 1 50 , 8 49 , 8

#### E) LINO E CANAPA (\*)

									· ·		_	_					
			Fibr	E E FILAT	7 MR881	IN LAVO	RAZIONI	շ (In գահյ	tali)			Α.	TIVITÀ	DEL	MYOOHIN	ADIO (b	,
		Filat	nra	1		Тева	itura			Corderie		F	latura		Te	situra	_
PERIODI	_	84	Il Dre		å	#§.	age .		ž	ž.		Fuel	il fliatu	ro	7	reiai	
	Lh <sub>0</sub>	jäl	1	Totale	ati di	Filati canapa	Fliati altre fibi	Totale	овере	- 2	Totale	÷	ntti	ri	<b>d</b> <sub>22</sub>	attl	v1
		0	4		g l		_ a		ಿ	Altr		inetal Jati	N.	%	instal- lati	N.	%
														П			$\Gamma$
1939	16.984				14.214	97.081			25,752	17.939					8.310	6.342	
GennMagg. { 1938	6.175	146.630	11.578		7.146		15.189		13, 101	7.239			101.997	79,5	Я.286	0.528	
( TM6	2.300	92.214	1.369	95.892	1.666	23.833	3.961	29.460	2.201	903	3.104	132,802	98.330	72,5	0.643	4.532	47,0
1946; Gennalo	4t0	18.017	202		271	4.246	519	5.036	785	235		132.468		70.7	9.643	4.364	
Febbraie	464	16.996	414		265,	4.850	438	5.653	8.3	104	G47	132.904	96.412	72,5	0.625	4.547	
Merze	407 824	18.940	307 228	19.654 19.842	320 338	4.760	818 1.053	6.121 6.151	270°	253 00	532 574					4.698	48,0
Maggio	704	18.971	218		463	3.003			300	122		132.8%				4.475	

#### F) IUTA (\*)

	1	TRRE E FILAT	7 Messi in L	ATORAZION	ne (in quintai	0	j	ATTIVITÀ	DEL	MACORINARIO	(6)	
ľ		Filatura			Tessitura		F	llatura		T	esitura	
PERIODI		i			i		Fasi	di filatura			Telai	
	Iuta	Altre fibre	Totale	Iuta	Altre fibre	Totale	Inetallati	attiv	ı	Installati	attivi	
					<u> </u>		Inecatiaci	N.	%	Institute	N.	%
068	405, 402	150.723	567.126	351,654	123.132	474 . 798	87.089	69.216	79.5	5,243	4.140	79.
lonuMegg. { 1938 1946	172.017 1.575	66.616	289.232 70.531	152.870 330	50.213 53.241	209.080 53.577		89.322 31.447	79,8	5.232 4.997	4.165 1.315	20 20
He: Gennaio Febbraio	- 815 337	13.860 13.731	13.850 14.046	81 47	10.189	10,847 10,235	64,250	92.652 32.627	37.8	4.991 4.991	1.287	87
Marzo Aprilo Maggio	337 477 446	13.099 13.042 14.324	18.436 14.410 14.770	· - 137	11.014	10.250 11.014 11.131	86.250	31.023 29.043 30.089	36,0 34,7 37,1	4.991 4.991 5.018	1.298 1.305 1.333	28

#### G) CALZIFICI E MAGLIFICI (\*)

#### Attività del macchinario (b)

				OAL	1 7 1 0 1	(c)							MAGI	IFIOI	(c)		_	
	Maceh	dne ofre	olari	Tel	al cotto	n	Macch	lno rett	Шпсе	Macch	due circ	olari		rettilin rocan		Tele	al rache elmill	e)
PERIODI	3	atti	ve	끃	att	νl	2	nttl	ve ve	3	atti	νe	T T	attiv	71	131	atti	v1
	Instella	N.	%	Installe	N.	%	Installa	N.	%	Inetalla	м,	%	Inetalle	N.	%	Installati	N.	%
938. GennMagg. { 1938	13.477 13.565 13.625	9.078 9.550 4.284	67,4 71,5 31,7	736 734 625	681 687 689	92,7 93,6 85,3	747 752 936	461 457 230	61,7 60,8 25,2	4,237 4,211 4,231	2.133 2.205 1,335	60, 3 63, 8 31, 6	5.283		53.7	698 697 531	283 305 134	43,8
1946; Gennalo Febbraio	13.509 13.609 13.520 13.582 13.498	3,511 3,883 4,390 4,836 4,701	26,0 28,8 33.5 35,6 35,5	824 824 824 624 827	521 533 536 541 662	63,2 64,7 65,6 65,6	936; 936; 936 936	170 234 218 923 236	18,8 25,0 23,3 34,5 25,2	4.247 4.235 4.234	1.012 1.222 1.407 1.409 1.537	28,8 33.3 35.4	5.484 5.232 5.202	1.489 1.447 1.468	27,0 27,1 27,6 28,2 31,7	535 513 613	189 149 180	23,0 24,0 87,0 25,3 25,3

<sup>(\*)</sup> Dati forniti dal Ministero del Lavoro e della Previdenza sociale (Direziono Generalo del Lavoro).

(al 1 dati si riferiscono agli stabilimenti con almeno 10 oporal. — (b) Media munsili del periodi considerati. — (c) I dati si riferiscono agli stabilimenti con almeno 18 oporal.

Tay. 15. — Alcuni principali prodotti dell'industria siderurgica, dell'industria chimica e di altre industrie (\*)

(Produzione in tonnellate)

	INDUS.	RELA REDE	AUBOIGA	l		INDUST	BIA CHIMI	ICA .		1		1	RDUMENI .	VANTE		
PERIODI	Ghine Ilquida 6 In pani		Leminali (a)	Nitrato	2 = 3		atati	Acido solforico (esptesso a 50 Bè)			Pasta di legno mecca- nice	Polveri piriche ed altri esplodenti	Clinker di comento	Gemento macineto (compr. i conglo- merati)	Carte	Paste alimen- tari (ø)
									l : :	1		$\Box$			<u> </u>	<u> </u>
1989	991,625	2.271.947	1.780.727	164.576	40.632	250.457	1.634.976	2.008.901	102.403	81.424	167.665	37.429	4.127.455	6.024.430	531.010	837.638
1989	383.993	954.353		69.752	11.674	93,008	665.217	620.613				14.893	1.589.650	1.626.560	213.886	210.591
1946	23.201	328,749	270.875	1 1	١ ،	1	123.132	206.992	56.847	12.644	22,109	3.937	490.170	885.666	79.658	6L.565
1948: Gennalo.	3.614	61.244	40.470	2.888	6	4.810	9.455	25,750	18.669	1.822	3.754	136	70,612	92.807	13.629	11.579
Febbraio	1.886	52.034	49.712	1.742	8	3.783	19.664	81,906	6.413	2.659	8.688	160	71.796	91.965	18.670	10.817
Marso	987	64.545	55.841	1.	,	1	25.628	42.896	10.806	2.180	4.102	186	91.633	131.860	15.300	12.515
Aprile .	7.662	77.997		1	1 •	1	29.788			2.730			139.141	154_156	17.392	15.786
Maggio .	10.693	82.929	65.889	1	1	1	89.747	56.427	11.520	8.427	6,721	2.881	122.788	165.258	19,099	11.009

<sup>(\*)</sup> Dati formiti dal Ministero del Lavoro e della Previdenza sociale (Direzione Generale del Lavoro),
(d) Compredi i tubi sense saldatura. — (s) I dati si riferiscono agli stabilimenti con almono 15 operal. — (c) I dati si riferiscono agli stabilimenti con almono 10 operal.

Tav. 16. — Produzione ed importazione di energia elettrica in Italia (\*)

(In milioni di kWh)

·												
ENERGIA ELETTRICA	AR	#1	GENERAJO	-AGONTO				19	60			
RIPACTIZIONE OROGRAFICES	1944	1945	1945	1946	Gennalo	Febbr <b>ai</b> o	Marzo	Aprile	Maggio	Gingno	Luglio	Agonto
Energia prodetta :							i	.				
Idresistrica  Italia settentrionale  oantrale  meridionale  insulare	11.249,8 9.320,0 916,3 781,9 214,7	19.651,4 8.853,6 926,5 995,0 176,4	6.548,0 6.247,6 508,5 658,6 188,1	9,413,7 7,719,9 858,0 731,0 104,8	1.123,8 851,9 160,9 102,9 17,5	629,8 673,4 100,3 95,9 18,7	1,058,8 809,7 121,5 104,8 20,3	1,084,6 884,4 94,5 95,1 10,5	1,834,9 1.025,7 120,4 78,8 10,6	1.948,4 1.055,8 104,8 78,6 9,3	1.409,0 1.219,8 91,4 87,1 10,7	
Termoshirina	78,0 345,4 38,8 93,7	344,3 9,6 118,9 63,7 152,1	204,0 0,7 75,8 42,4 85,1	309,4 75,7 142,8 28,6 152,8	65,7 29,1 14,4 7,4 14,8	71,6 38,1 16,6 6,4 11,6	89,8 6,7 15,4 2,6 13,6	39,7 19,1 0,4 20,8	43,1 0,0 21,6 0,1 20,0	48,3 0,8 91,8 1,8 22,4	39,1 0,6 12,2 2,5 23,9	54,7 0,4 21,9 7,4 25,0
Totale energia professia	9.395,0 1.261,5 830,2 308,4	11.895,7 6.869,1 1.045,4 1.058,7 829,5	6.759,0 6.248,9 584,3 696,2 223,2	9.813,1 7.795,6 1.000,8 759,8 257,1	1.169,9 881,0 165,8 110,3 82,3	969,9 711,5 115,8 102,3 80,3	1.005,4 816,4 187,9 107,4 88,7	1,124,8 884,4 113,6 .95,5 80,7	1,878,6 1,025,9 141,9 78,4 31,4		1.448,1 1.220,3 103,6 89,6 34,6	1.423,9 1.199,6 96,1 95,6 32,4
Exergia imperiata (c) TOTALE GENERALE	80,5 11.825,7	7,4 11.808,1	7,0 6.759,0	28,4 9.841,5	1,9 1.190,1	1,2 961,1	0,8 1.090,8	0,6 1.194,8	2,0 1.280,0	.,.	9,5 1.458,6	11,1 1.435,0

O Dati filorati dall'Associazione nazionale imprese distributrioi di energia elettrica (ANTDEL), relativi all'energia generata dagli impiani produtioni componente di anisone rispettivi aggruppamenti. La produzione totale di tali enti rappresenta presumbilmente il soli aggruppamenti. La produzione complessive italiana. — (a) Energia importata dalle entrati siviscere.

TAV. 17. — Produzione e vendita di sali e tabacchi (\*)

						(Anous	100 176	- American	·v							
		. 8	ALI						TA	BAGO	HI HA	210 H	LLI			
Periodi	'	▼	ndnt	ı	Introiti		P.	ebbricat	п . —				Venduti			Introiti
PRIODI	Prodotti	Sale comme- stibile	Bate in- dustriale o per usi diversi	Totale	di lire)	Tabac- chi in polvere	Trin- dați	Sigari elga- retti	Bigna- rette	Totals	Tabao- chi in polvere	Trin- clati	filgeri siga- retti	Sign- rette	Totale	امەرىنسى
1987-38 (a)	8 870.632	2.861.228 1.939.036 1.999.322 258.246 204.294 159.176 50.597 110.331	705.128 401.252 195.169 27.280 10.258 5.295 5.905 85.906 20.006	3.616,354 2.122,102 1.525,484 283,626 214,560 164,462 56,495	445,8 248,6 2.809,8 480,3 453,7 400,1 875,2 250,8	11.817 6.382 3.458 270 480 444 591 873	68, 173 32,609 20,152 6,485 5,682 4,735 3,184 3,013 2,818 8,236	32.090 18.681 2.765 2.660 1.901 2.836 2.994	198.684 95.184 19.326 12.265 13.249 18.549 14.179 18.668	21.087 20.329 20.100 21.069 19.352	6.289 2.607 329 318 314 392 380 464	30.853 31.128	27.470 16.920 2.008 1.853 2.207 2.481 2.697 2.703	168.527 98.183 69.024 10.637 9.719 12.737 14.812 13.016 14.518 13.383	162,784 139,085 17,981 16,369 20,032 22,261 20,176	3.551,4 2.064,3 32.010,5 4.030,0 3.005,8 4.723,4 5.404,3 4.823,8 5.345,3 4.964,1

<sup>(\*)</sup> Dati forniti dell'Amministrazione del Monopoli di Stato.

#### TRASPORTI E COMUNICAZIONI

TAV. 18. - Ferrovie dello Stato (\*)

A) RETE - PERCORRENZE - CARICO - CONSUMI - PRODOTTI DEL TRAFFICO - VIAGGIATORI

	R	FEB (0	).		CORRECT I THERE				o,	RICO	,			co	NEUMI	P	RODOT TPAP	TT 100	VIAGOIAT	OBI (d)
	cer		ga e		at c	ral	9	Carri d attrav trans.	l ogrer	Tonn	elioggi	0 dl 11	merce		trios		au o	oul .	Į pe į	3
PERIODI .	omejdano .	dt mil a trasione elettrica	In comp di elettrificas	In comple	vinggistori o misti	o di servigio	Oarri oarloati oomplomo	per l'estoro	por l'intorno	e complessiv.		importata e dull'estaro	caportata nil'ostoro (c)	e dicarbone	g di enorgia elettrica	In complome	vingglatori e bagngil	merel	Numero lei biglietti vendubi	Prodotto in milloni di lire
		km.		Miglial	d) tres	)-lea	Migi.	Num	ero			M	gliaia			МШ	op I di	lire		
1003-89 (/) · · ·	16.091	4.824	806	191.827	180.110	81.717	6.400	121.913	75.578	54.153	14.331	3.488	2.604	1.736	1.068.426	4.033	1.612	2.421	107,578.404	1.677
1939-40 (f)	17.009	6.158	438	199.010	127.168	71.742	6.198	116.681	73.606	81.666	14.347	9.297	4.360	1,459	1.821.830	5.218	1.933	3.285	122.475.448	1.893
1945: Ottobre .	18.770	3.459	_	4.581	2.444	2.087	178	254	4.417	2.806	687	_	-	135	29,707	1.286	625	661	9.400.407	813
Novembro	18.863	9.474	-	4.902	2.697	2.206	165	940	6.017	2.192	666	_	-	106	82.692	1.244	790	454	8.646.165	779
Dicembre.	14.208	2.654	-	6.214	2.786	2.459	170	625	6.946	2.319	823	9	220	116	34.897	1.322	809	513	9.412.439	708
ists: Genneio .	14.667	8.247	-	5.257	2.854	2.403	176	245	8.317	2.889	856	11	134	119	33.300	1.281	743	638	8.855.650	734
' Febbraic .	14.874	8,428	l-1	4.901	2.587	2.814	182	817	8.121	2.544	1.024	۰	174	110	38.739	1.608	628	838	7.458.211	814
Marso	14.805	8.688	-	5.546	2.874	2.672	209	910	7.252	2.949	1.277	15	217	119	41.892	2,159	962	1.207	8.806,774	989
Aprile	14.041	8.688	-	B.480	2.800	2.630	202	1.919	4.692	2,912	1.391	30	205	110		l .			0.104.807	
Magglo	15.088	8.649	1-	B,543	2,680	2.663	187	1.103	3.600	2.661	000	44	231	94	39.749	2.338	1.020	1.318	6.616.003	1.008
'Glugno	15.158	8.086	۱	4.754	8.033	2.721	177	1.708	4.031	2.476	777	80	174	87	1	2.260	000	1.297	8.007.330	951

<sup>(\*)</sup> Del ferniti dal Ministere del Trasporti (Direzione Generale delle Ferrovie dello Stato). — (a) Situationo per l'intera rete (a scartimento normale o ridetto) alla fine di cissum periodo considerato. — (b) Nel tonnellasgio delle merci caricato al porti sono compresa canche is merci limportato disl'estore del della colora i periodo alla colora della colora de la merci di prottato cal questione color di citta disl'estore della colora de la merci di prottato cal questione color di citta della colora della colora della colora viaggiatori e bacquii -cono all'orda della tenso orazini e di bolio, nambadi di stutti gii sitti tilcisi estenzia il prodotti stessi ed il quali traspone depurati in sede di contalitationi (nivvoe, tutte) cutti regolarizzazioni che si megulacono pel serviti di lusso della - Companio interazionale delle correzza con lotti : poi trasporti di persono effett delli contali correcta e carcino del vari diministri, coe. — (f) Escrizio finanziati interazionale delle correzza con lotti : poi trasporti di persono effett delli contali correctale a carcino del vari finintario, coe. — (f) Escrizio finanziati calcrimitati della colora del

#### B) MOVIMENTO COMPLESSIVO DELLE MERCI (\*)

			BEDETONE	re		,	CARRI	CARICAT	1		Carico In Tonni	BLLATE	1 (9) H
PERIODI	Tres del pu	porti bblico	24		Per tr	asporti	doi pubb	llco			· @	quentato	OLORWALING U OARLOATI
	ı e	j	Tranporti di sorvizio	Totale	199	con r		carri con bestiame	trasporti sorvido	Potale	<b>E</b>	age a	
	8	allette 4	řą	· [	oerri completi	di sta-	di tran- alto	Fase	žŦ	-	1	ž.	MEDIA
- <del>-</del>						.,	_						
1938	43,430,529	9.957.058	7.798.349	54.095.930	8.263.348	882.010	592.805	70.125	873.265	5.381.552	11,46	9,04	17.790
1930	48.481.617	3.035.840	5.990.558	57.457.513	3.661.246	871.110	583.365	101.472	462.093	5.079.280	11,50	9,61	18.499
3960	60,753,688	8.233.761	4.676.578	68,718,216	4.511.058	813.663	586.037	156.378	356.164	6.424.200	12,09	12,51	19.428
1945: Ottobre	1.077.889	86.978	291.601	2,306.054	147.846	3.683	1.923	2.524	19.090	174.716	13,54	8,40	6.025
Nevembre	1.004.529	86.780	250,583	2.191.662	139.091	3.816	1.731	2.633	17.362	164 .633	13,67	8,87	8.957
Diosmbro	1.976,576	85.678	306.081	2,318,580	142.219	3.925	2.125	2,657	19.078	170.004	24,03	5,84	8.I8R
1946: Gannalo	2.018,644	86.914	883.129	2.388.687	145.293	3.995	2.643	2.764	20,704	178.899	14,05	5,65	6.184
Febbraio	9.146.748	68.053	858,997	2,549,762	161.250	4.291	2.708	2.079	22,034	162.371	14, 32	6,97	6.613
Marso	8.491.609	47.508	410.018	2.949.230	179.199	5.121	2.028	3.586	24.834	208.796	14,51	6,47	6.735
Aprile	2.418.052	.80.808	450,543	2.912.903	163.953	5.237	8.969	1.800	26.760	201,710	14,86	6,52	6.784
Maggio	2,292,841	86.490	812.758	2.661.999	154.108	6.414	4.689	2.809	20.111	186.681	14,81	8,71	6.080
Giugno	2.139.532	55.381	281.195		!	6.270	5.207	2.918	18.273	177.037	14,66	5,47	8.901

<sup>(</sup>a) Nel determinare il carico modio per carro non si tiene conto dei carri caricati di bestiamo, nonchè dei carri misti formati con merce di parte, — (c) rien al gennato 1946, la media è calcolata in base al soli giorni lavorativi; successivamente, in base a tutti i giorni dei mese.

### Segue: TAY. 18. — Ferrovie dello Stato C) SITUAZIONE DEL MATERIALE BOTABILE (\*)

(Alla fine dei periodi considerati)

MEZZI DI TRAZIONE  1 Lecomotive ed automotrici clettriche (a)  Automotrici termiche	PER VIAGGIATORI	BAGAGLIAT E POSTALI	CARRI PER MERCI
elettriche (a)	o di cui		
	_   8	lino ip	g di mi
complesso language of the second of the sec	disponition in a second of the	disponition and accentor and to the complesson accentor and to the complex accentor and the complex accentor accentor and the complex accentor accentor and the complex accentor and the complex accentor accentor and the complex accentor accentor accentor and the complex accentor accentor accentor accentor accentor accentor accentor and the complex accentor ac	disposi-
005 1.721 699 1.022 620 138 4 182 1.737 728 1.009 649 129 5 114 1.745 755 990 642 127 6 184 1.729 761 668 628 128 5	15 4.955 1.752 9.203 00 4.955 1.750 3.205 12 5.162 1.928 9.254	4.484	107.112 72.714 34.88 106.106 71.656 34.459 108.189 73.931 34.258 110.713 74.704 35.919 117.278 79.850 37.428 123.690 82.184 41.706
49			

D) MATERIALE DI NUOVA COSTRUZIONE E RIPARATO (\*)

				EN	MATERIAL II OTAKI	N BERVI	TA COSTR	PERIO	00		MATERI	ALR RIPAR	ATO NEL P	ERTODO	
	PERIOI	DI		Locon ed auto		che	zze	E 1	ara	Locon ed auto	notive omotrici	otriol che	EZO Itori	11 TH	merel
				& Va.Poro	elet- triche (a)	Automotrio termiche	Carrozze per vlaggiatori	Bagaglial o Postali	Carri Per mered	a Vapore	elet- triche (a)	Automotri	Carrozzo per vlaggiatori	Bagagliai e postali	Carri Ner mar
1988					149	tso	140	2	1,643	2.655	1.440	623	34,137	18.610	215.40
1989				-	184	115	616	2	2,108	2.424	1.834	910	34.751	17.738	223,010
1940				l –	77	151	411	_	1.374	1.448	1.323	688	37.512	18.126	276.51
1948 :	Ottobre			. –	3	_	_	_	211	195	139	80	1.072	470	12.37
				-	3	- 1	-	-	233	201	131	84	976	462	12.02
	Dicembre			! –	. 1	-	_	_	296	. 179	181	30	974	401	11.70
1948:				-	- 1	- !	_	_	241	361	169	30	1.623	402	12.91
				<u> </u>	2	- 1		-	225	276	142	1	1.197	1 :	19,12
				l	-	-	-	_	248	312	. 209	,	1.200	,	14.88
				- 1	- 1	-	-	_	288	1 1	1 1		1	1	1
			, .	1 -	1	_		-	327	1	1 1	1	1 '	7	1`
	Glugmo			1 —	41	_ :	_	_	451	1 7	1 1	1 1	1 1	7	1

(\*) Comprese il materiale estero in dotazione alle ferrovo (tallane. I dati fino al 1940 imiluso el riferiscono alla sola rete a scartamento normale. O Comprese le elettromotrici. — (b) Per servizi ordinari e straordinari compreso il materiale accantonato per I casi di concrenza. — (r) Per parasioni e in attessa di riparazioni.

Tav. 19. - Servizi postali, telegrafici e telefonici (\*)

		BERVIZIO P	OSTALE E TI	STEORTH 100		8:	EBVIZIO TRI	EFONIOO INT	ERURBANO	(a)
PERIODI	Proventi della	Proventi	Proventi	Proventi			Conver	eazioni		
FERIOD	posta-lot- tere e del pacchi	dol sorvizio vaglia	del servizio dei conti correnti Postali	della corrispon- donza telegrafica	Totale	ordinarje	urgenti	urgentis- sime	Totale	Introl
		M	igliaia di li	ro			Non	nero		Migl. di l
48-89 (b) (media mensile)	64.675	2.244	5.258	8.962	81,139	723.322	6.908	165	730,485	8.
46: Gentalo	182.852	9.428	5,913	90.083	289.276	199,077	148,757	236.530	584.354	02.
Febbraio	356.659	11.931	9,284	144.216	521,000		122,289	174,208	615.170	58.
Marzo	336.287	18.978	10.206	153, 205	518.760	281.071	166,183	225.429	672.633	63.
Aprile	400.222	14.448	11.793	184.200	619.661		155.014	100.737	662,666	86
Maggio	894.128	13.840	11.458	161.884	581.308		185.081	208.186	719.528	94
Giugne	365,448	13.384	11,731		549.397		174.824	182.379	704.975	88

<sup>(7)</sup> Dali forniti dal Ministere delle Poste e delle Telecomunicazioni.

(8) Dali forniti dal Ministere delle Poste e delle Telecomunicazioni.

(9) Dali forniti dal Ministere delle Poste e delle Delle Comunicazioni dal Fiscale delle Poste e d

#### COMMERCIO CON L'ESTERO (\*)

#### TAV. 20. - Quantità e valore delle merci importate ed esportate, secondo il grado di lavorazione e la destinazione economica delle merci

		(Esclu	si l'oro e	le monete	d'oro e d'	argento)				
		IMP	0 R T & 2 I	NE .			Esp	ORTAZIO	NE	
PERIODI	Materie greggie per le industrie	Materie semi- lavorate por le industrie	Prodotti finiti	Animali vivi e generi alimentari	In complesso	Materie greggie per je industrie	Materio s:mi- lavorate per le industrie	Prodotti finiti	Animali vivi e goneri alimentari	In complesse
<del></del>			Qua	ntità (tonn	ellate)					
1938. 1939	17.917.760 17.328.867 1 3.495.219 18.808	1.605.161 1.635.256 1 405.238 29.713	243.354 155.136 1 29.061 13.698	1.243.633 1 1.289.121	20.593.017 20.302.802 5.218.689 73.043	726.044 135.731	1.152.194 1.274.604 27.811	506,908 568,902 1 33,049	2.016.676	4,495,851 4,526,165 1 378,992
			Valore (	migliaia d	i lire corr	enti)				
1938	5.354.993 4.580.062 3.277.473 20.053.889	2.404.119 2.263.254 1.559.093 3.989.017	2.082.884 1.879.825 1.273.225 2.248.110	1.586.025 866.853	10.309,166 6.075.644	778.782 507.195	2.151.459 1.106.065	4.525.048 2.443.201	3.370.140 1.832.043	10.497.478 10.823.429 5.889.404 24.592.274
TAV. 21. — Quantità	e valore	delle n	nerci in le categ	aportate orie della	ed espo tariffa	rtate da doganale	l 1º ger	nnaio al	27 lugli	o 1946,
0.01	I Variation		Townson.	li l						

_											
2 8		LMPORTA		Earort	AZIONE	28		IMPORTA	IONE (a)	Espont	AZIONE
Numero d'ordine	CATEGORIE	Quant!t& (tonn-)	Velore (miglisia di jire)	Quantità (tonn.)	Valore (migliala di ilre)	d'ordic	CATEGORIE	Quantità (tonn.)	Valore (migliala di lire)	Quentilà (tonn-)	Vulore (miglicia di lire)
_						1 :					4, 1,10,
1 2	Animali vivi	1.933 16,762 150	237.500 1.069.185		1.492 1.663	27	Pietre, terre e minerali non metallici	3.116.129	8.839.895	48.247	386.005
2	Latte e prodotti del cusefficio	30.425		85	7.780	29	Laterizi e materiale cementizio Prodotti delle industrie cera-	14.399 17.611	7 102.414	25	226
4	Prodotti della pesca	25,262	1,269,153	4	626	]	miche	1	311	1.155	33.427
8	Coloniali e loro succedanoi, succheri e prodotti sucche- reti	88	3 1.569.462	6.8	14.714	II I	Vetri e cristalli	367 J 809	8.000 7 20.865	427 415	49,142
_		1814	7.308.402	۳ ا	14.729	٠,	Lucal a suchara	198	1	1	
	Gereali, legumi, tuberi e loro derivati alimentari	1.168.883	13.057.280	253	14.290	33	Legni e sughero Paglia ed altre materie da in- treccio	93,451 130	217.305 1.800		473.756 129.394
7	Ortaggi e frutia	1.038	34.863	100.909	4.474.203	મ	l Materie da intaglio e da In-				
8	Bevande	383 106	8.037	21.811	1.527.722	35	tarsio Oli minerali, di resina e di	140	14.055		34.410
۰		163 141	36.059	59.486	72.371	h	catrame, gomme e resine	427.208 362	2.148.470	6	801
10	Semi e frutti oleosi e lore re- aldui	6.569	163.686	933	40.678		Oli essunziali, profumeric, an- poni e candele	595	55.318	429	759.20
Į.	Oli e grassi animali e voge-	805	. 7	l		37	Produtti chimici inorganici	852 3.707		4.847	81.27
	tall, cere	6.301	306.200	1	1,598	<b>]</b> 38	Concimi chimici	30.898	336.044	1	18
19	Canapa, line, juta ed altri ve- getali filamentosi, escluso il cotone	572	38.595	10.058	742.738	39	Prodotti chimici organici	1.936	7	1 1	1
13	Cotone	À4.494	6.455.525	3.686	1.324.350	40	Generi medicinali e prodotti formacentici	1	( '	4.776	187.41
14	Lana, orino e peli	28.410	3.242.876	1.360	547.788	41	Generi per tinta a per concia	859		1	167.47
15	Seta	133		1.488	5.192.234	ļ.	colori e vernici	612		1.023	89.28
10 bis 16		1.412	118.37:	6.549	3.990.607	11 ~	Pelli e pellicco	880		3.095	642.91
	prosi in altre categorie	1.179	182.803	912	238.706		Transcription of Business	1.340		0 169	44,08
17	Minerali metallici, coneri e acorie	394 7. J29		68.842	157.607	44	Carta, cartoni e prodotti delle arti grafiche		1	4 473	68.18
18	Ghiso, ferro e ancialo	51.887	409.707	7.920	205.250		Strumenti musicali	as		1	
19	Rame e sue leghe	18.677 2.673	72,153	108	13.192	146	Pietre preziose, argento, platino	i	2.67	1	
20	Altri metalli comuni e loro leghe	7.926					Ogretti di moda, calzature ed offetti d'uso personale, non	!!	2.67	`  "	302.34
21	Lavori diversi di metalli	503 93		945	99.728	45	compresi in altre catogorie.	454			
		١.				46		. 1	3.10	1	
22	outegorie	1		1	1	13		9 96		7.308	025.24
23	rancement a alternacem	1.703		1,506	867.531	1.	Materio animali non comprese   In altre categorie	830		9 300	126.7
	Utensili e`strumenti per arti o mestieri e per l'agricoltura		89.096	17	10.177	51	Prodotti diversi	1	158.40		
24 26	Armi a manisioni	20 516					Totale	5.218.634 73.04	45.236.22	2 378.899	24.592.27
. 26	Velcoli	5.583	846.016	883		52	Ore a monete d'ore e d'arg. kg		1 .	ي ام	ہ ا

<sup>(9)</sup> I datá sel commercio con l'estere ai diritricence alle merci importate el caporiate, per le quali gil Uffici degnosii banno cunesso le relative emissiona avvicence pei que si diritricence alle merci importate el caporiate. Per caporia en la disconsi productiva el caporiate del correctione del correctione nel periode cui I dati seno rifertit. Può essere utile avvectivi che dal "Permissio del correctione merci importate de caporiate, ivi comprese le forniture dell' U.N.R. Residentiale del correctione della considerate della co

Tav. 22. — Quantità in tonnellate delle merci importate ed esportate dal 1º gennaio al 27 luglio 1946, per Paesi e secondo il grado di lavorazione e la destinazione economica delle merci (\*)

(E clusi l'oro e le monete d'oro e d'argento)

<del></del>			ORTAZ			1		ORTAS	LONB			
P A E S I	Materie gruggie per le industrie	Moterie scinlia- vorate per la	Prodot- ti finiti	Animali vivi e generi alimen- tari	In com- plesso	Materio greggie per le industrie	Materio semila- vorute per le		Animali vivi e generi alimen tari	In complesso	Totale importa- zione ed eaporta- zione	Differenza fra espor- tazione ed importa- zione
Aus'ria Belgio Belgio Belgaria Gecesiovacohia Danimarca	185 262 149 78 4.218	20.789 8.540 1.210	1.492 77 1 1.702	22 	22.488 3.885 550 3.732 0.460	4.041 15.167 244 941	2.293 1.440 — 110	700 - 700 717	14.301 8.252 9.417 1.857	20.678 20.669 3.850 3.614	48.166 24.554 550 7.582 10.074	- 510
Eire Fisiondis Francis Germania Grecis Lsiands	0.753 2.803 23 193 321	207 781 1.483	205 806 4	13 20 	211 10.812 4.502 47 103 917	25 36.682 3.151 117 13	592 10 86	-134 -320 -31 32 49	7.505 1.918 4.921	150 	159 211 56.101 9.071 231 5.159	+ 159 + 211 + 34.477 + 487 + 197
Jugoslavia Malta Norvegia Pacel Bassi Portegalio Page Luito	5.741 16.967 34 130.732	14.070 1.668 250 190 7.452	9 27 2 2 2 45	134 2 8.027 1.476 249 11.013	14.730 20 15.436 18.101 482 149.247	28 1.004 80 63	3.339 314 1.050 316 1.360 2.753	17 434 580 61 5.861	15,775 1,700 40,088 622	19.157 3.638	33.887 8.667 57.193 10.063 1.842 192.729	+ 4.427 + 3.009 + 20.321 - 17.139 + 878 - 105.765
Romania Spagna Syesia Stinzora Turchia Ungheria Albri passi	931 42 2.460 7.914 10	1,222 202 56 971 10.277	2.941 2.295 48 4	742 13.237 24.858 6.305	.1.554 986 • 75.515 45.344 6.451 185	48 816 32.603 	2.346 1.258 2881 13 65	1 129 2 285 7 544 00	17.580 38.910	3.528 15.938 81.438 109 65 140	1.554 4.509 91.454 126.782 5.583 240 142	- 1,654 + 2,687 - 59,576 + 36,694 - 5,342 - 130 + 138
Giappone ASIA	181.634 = 264	1	9.798 — — — —	69.265 — — 32 107	880.949 	101.222 51	19.771 	25 870	171.913 _ _ _ 193	816-103 — 25 1-290	897.052 4 25 1.576 122	+ 1.004 - 122
India britannica. India britannica. India olendesi Indecha francese Iran (Porsio) Palestina Siria Altri paesi	14.993 - 802 - 144 16.292	=	пінши	- 11 - 03 808	11 14.993 802 144 72 18.434	 	2.219 31 248 2.668	 700 48 404 2.057	- 42 - 27 262	2.970 79 670 5.047	11. 14.907 3.772 223 751 21.481	- 11 - 14.989 + 2.169 - 65 + 607 - 11.887
AFrica eq. o morid, britannica. Africa eq. o morid, francese. Africa merid, portoghase. Egitto Libia Tunisia Uniona and Africa Altari passi Totale	20.033 20 18.115 190.706 95.548 78	5.261	,     1     5   6	- 2 250 - 4 00 - 91 418	20.039 22 250 18.113 30 106.071 85.548 160 321.181	- 15 - 067 9 150 1.138	587 8 90 92 1.010	1 408 1.600 22 — 8.552 318 5.698	= 11 872 = 3 10 408	12 	20.031 22 853 20.687 09 107.128 80.108 1.669 330.871	
Argentina. Bravile Canadà Colombia	2.622 21.440 9.281	121 4 19	:::	16.889 1.766 8.200	10 520 23 210 3 213 9 261	9.272 8.569 793	207 156 47	1.776 177 120	606 - 482 662	8.951 4.863 1.622	25.477 27.503 4.835 9.261	- 18.827 - 1.501 - 9.261
Onstarius Obstemals Hustemals Hosesco Fors Stati Uniti	30 785 2,706,459	224.169	14.716	67 16 68 814  1	57 17 53 814 30 786 4.147,442	1 1 			= 2	- 10 - 198 - 30 11	59 814 60 707	208 - 57 + 181 - 68 - 914 - 775
- Urugnay	7.972 136 16 2.621 367 17.173	13 565 - 224 827 13.565	1.064 	1.12.07 1.098 1-185.105 1.998	24.539 136 84 4.195.53 33.800	22.300 1 2 30.003	2.942 32 35 3.530	2.436 42 69 4.838	7.907 — 51 — 9.719	85.651 126 106 48.088	4,183.093 84.539 202 140 4,243.624 33.890	- 24.839 - 10
Australia  Nuova Zelanda  Totale  ALTRE FROVE BIERZE  O DESTEAZIORI	1.029 1.029	18 · 6. 28	Ξ	=	1.047 5 1. <b>0</b> 32	_ 160 160	45	_ 36 . 38	23 4 27	204 4 288	1.311 0 1.320	- 783 - 1 - 784
Allesti (a) Residuati di guerra Altre (b). Totale	169.504 7.633 	55.147 16.148 214 	1,299 12.634 3,246 — 4,545	84.002 8.828 40 84.102	300.019 39 243 3,460 45 . 303 517	- - 151 161	- 10		 78	  266 263	300.012 39.243 3.400 311 303.783	- 3,460 + 221 - 303,251
IN COMPLESSO	I.633 3.495 219 I8.806		12.634 29.061 13.698	8.828 1.289.121 10.826	39.243 5.218.638 73.043	135.731	27.811	83.019	182.401	378.992	37.243 5.597 631 73.043	39.243 4.8:8 847 73 043

<sup>&</sup>quot;N' Vedanal le noto alla pag. precedente. Le importasioni che figurano effettuate con prevenienza che peri con i quali ann some stati riatti riapporti commercial, si li fictiscono a merce già esistanti noi deponiti dispanali o, limitatamanota al prime tramporte a cha periodo, son l'accentrancto presso l'A.R.A.E. (Acionda R.Hert Allenatione Residuali di tutto is operation del comparente del com

Tav. 23. — Valore in migliaia di lire delle merci importate ed esportate dal 1º gennaio al 27 luglio 1946, per Paesi e secondo il grado di lavorazione e la destinazione economica delle merci (\*)

(Esclusi l'oro e le monete d'oro e d'argento)

			ORTAZ	monete o	oro e a		OBTA					
PAESI	Materio greggie per le ladustrio	Materie semila- vorate per le		Anima]l vivi e generi a]imen-	In com-	Materie greggie per le industrie	Materie semila- vorate per le indu- strie		Animali vivi e generi alimen- tari	In com-	TOTALE importa- zione cd esporta- gione	Differenza fra espor- tazione ed importa- zione
EUROPA												
Romanie Spagna Sveila Svizera Turchis Ungheria Altri paesi	290 541 40, 382 105, 407	1.157 5.307 913.849 303.108 	5.401 2002 321 1.114 23.183 28.008 28.008 5.80 1.460 5.80 1.321 	25,008 8,463 149,004 4,000 1,070 23,359 9,533 1,703 24,151 137,389 45,921 161,477 500,09 4,974	441 587,837 160,780 39,544 1,552,810 1,906 53,032 1,501,571	93,163 	65.209	311,943 10,288 542,044 20,183 293,205 522 612,247 0,903 51,995 243,427 44,993 761,993 180,384 614,414 681,754 78,000	76. 611 22. 979 72. 631 2. 454 153. 989 2. 481 42. 002 94. 013 305. 8:3 7. 0 In 222. 9:3 1. 735. 037 18	1.803 7.320 14.107 129.467 156.116 807.095 83.655 26.193 3.743.783 207.081 1.121.646 3.010 004 83.596 1.87	707.043 20.331 200.132 203.16 5.408 1.600.120 270.130 0.414 34.500 72.392 207.500 156.5:9 230.045 65.7:4 5.200.59 1.484.052 237.530 1.56.5:9 1.487.05.33 271.3.210 5.74.74.75 7.744 7.747	+ 423,704 + 49,308 + 590,675 + 20,316 + 105,023 - 105,023 - 105,023 - 44,178 - 105,023 - 44,178 - 105,023 - 10,035 - 10,035 - 11,800 - 13,035 - 14,040 - 155,677 - 10,035 - 14,040 - 155,035 - 14,040 - 155,035 - 14,040 - 155,035 - 155,035 - 10,035 - 10
ASIA  Hong-Kone India britannica India britannica India chandes India chandes India chandes India chandes India chandes India chandes Iria Altri paosi Totale	11.073 2.008 57.375 83.278 10.279 117 184.199	1.496		215 4.231 27.049 6.662	1,711 15,304 20,75; 6,562 57,37; 63,28; 10,281 3,407 207,737		79.417 	12.700 108.850 1.075 152.780 37.703 113.823 425.036	2.057 2.000 21.403	12.790 203.734 	1.711 12.790 210.0:8 20.757 0.562 58.450 359.539 59.165 157.713	- 20.757 - 6.562 - 56.300 + 191.076 - 34.003
AFFICA eq. e morid, britanulca Africa eq. e morid, britanulca Africa eq. e morid, franceso Africa mecil, portoghese. Egitto. Libia. Unicas sud Africa Aitri pacai	92,793 2,480 	7.854	73 17 17 8	747 55.401 04 469 902 11.385 09.118	92,793 3,22; 55,46; 1,691,75; 1,487 485,060 421,5:2 11,778 2,763,06)	- 408 - 408 - 2,443 - 21		08.070 1,809 93.080 957.147 26.409 1.023,882 11.366 2,178.853	1.320 — 13.700 — 857 180 18.165	40.899, 2.539, 90.030, 1.159.606, 27.646, 3.743, 1.028.401, 47.25, 2.428.757	162,192 5,706 145,54, 2,851,440 20,130 468,831 1,440,003 69,028 5,191,818	+ 34.619 - 532.057 + 20.162
Altri pacel	210 -119 1 . 228 . 227 	_ ı	=	187 710 282.504 35.243 23.723 4.128 7.051 0.556 128.382  37 14.077.405	1.511.026 35.4.0 25.723 4.428 7.151 9.556 128.382 1.656 69.855 28.230.157 15.716 1.683	20.189 0.410 - 55 	11.355 3.229 	15.284 30.036	52 043 23 340 36 825 — — — — 670 — 424 507 — 3 705 —	490.307 117.058 68.341 3.220 1.983 - 10.540 6.375.600 92.693 38.417 7.139.1.0	34.614.817	- 1.393.008 + 32.941 - 22.404 - 4.428 - 5.208 - 9.530 - 128.382 + 8.684 - 02.433 - 21.863.407 + 10.975 + 30.794
OCEANIA Australia Nuova Zeisndo Tetale	82.810 82.810	4.667 785 4.808	=	=	56,896 735 67,821	3.620 — 8.626	7.589 - 7.589	72.07ā — 72.075	1,347 199 1,637	84.637 100 84.827	171 ـ 523 9 <u>2</u> 2 172 ـ <del>44</del> 8	— 2.249 — 545 — 8.794
ALTRE PROVENIERZE O DESTIRAZIONI Allesti (g) Residuati di guerra Alkro (b) Totale IR COMPLESSO	1,521,251 2,438 1,529,739 20 653,689		430.689	2.000 1.720.608	370, 842 4,483 4,137,888	- 866 886	 287 287 7,981,532	7.986,170		_ 8.110 8.119 24.592.274	870.842 12.007 4.148.005	- 3.733.750 - 379.042 + 3.631 - 4.189.767 80.643.648

<sup>(\*)</sup> Vedesi la nota (\*) alla pagina precedente. (6) Vedesi la nota (6) alla pagina precedente. .... (b) Vedesi la nota (b) alla pagina precedente

Tav. 24. — Quantità e valore delle principali merci importate ed esportate dal 1º gennaio al 27 luglio 1946 (\*)

GRUPPI MEROLOLOGICI		Quantità	Valore eleitem, di iie)	GRUPPI MERCEOLOGICI	-	Quantità	Valore (migitala di lire)	GRUPPI MEROLOLOGIOI	Quantità	Valore (existing)
IMPORTAZIONE				Leggo comune. sons				Filati di lana q	2.211	
Bovini	n.	8.741 46.618 J.378	237.459 239.226	Oli minerali greggi e re-	a	200.870	172.931	Filati di lana	4 247 6.353 10.389	189.514
Estratti di carne, brodi condensati, condimen-		1.370	,	aldui della invorazio- ne di oli minerali Oli minerali esciusi qual-	٠	2.214.450	700.290	Teasuti di seta kg	1.038 152,509	231.628 316.629
ti per brodi e minestre preparate Gialio d'uovo dissocato	•	112.241 76	584.507	il greggi e i recidul della lore lavorazione Oli di resina	:	1.974.203 6.613	1.170.509 85.738	Altri tessuti e manu-	116,338	23.555
o liquido	:	8,666 <i>53</i> 302,788	296.438 ? 1.285.402	Oli di catrame	٠	317 28.4c0 88	71.033	Cascami al fibre artifi.	16.720 8.158	666.428
Pesci		2.580 252.620	1 968 159	Gomme, resine e bal- sami naturali. Prodotti chimici incr- ganici	•	16.769 2.571	76.430	ciali		60.211
Caffè	Ĭ	279 61.244	590.316	ganici	•	37.922 38.385	70.865		981,225	
		83 431.440	3	Concimi chimici azotati Prodotti chimici erga-	t	39.567	333.091	Altri tessuti o manufatti		********
Zucchero Canditi, marmellate e delciumi		135 9,525 3,466	28.216	nici Chinna ed altro basi della china, alcaloidi e loro sali	q	19.818 3.948	101.521	manganese e di ferro	1.360.912	
Cacao	:	6.249	68.125 55.841		kg	4.819		manganese	57.202	99.006
Frumento	ŧ	988.018 4.704	7 10.760.644 118.938	tetici (esclusi gli al- calcidi)	•	84.978	99.673	affinazione, allo stato greggio Lavori di ferro, di ac- cialo e di ghisa Mercurio	50.396 48.280	48.824 154.807
-		958 6.123	108.332	tiche e specialità me- dicinali.	q	678	68.480	Macchine od apparecchi	1.820	61.952
Orzo non tallito Semolino e farine di ce- reali e di altro gra-				Colord		8.592 1.067	68.289	Macchine calculatrici kg Orologi kg Parti staccate, di auto-	367	45.638
naglie	q	760.639 43.386	1.084.620	Gomma clastica greggia e avanzi e rottami di iavori di gomma	٠.	1.00	00.200	Parti staccate, di auto-	44.015	36.153
Legumi seçohi	ŧ	16.762	896.211	lavori di gomma		81.133 8.005	279.498	velcoli (compresi i motori), lavorato .	458	25.100
Patate	٠	58.271 2.036		Lavori di gomma ela- stica, di guttaperca e di ebanite Paeta per la fabbrica-		12.804		motori), lavorate	5.321	121.244
Oli o grassi animali d'uso	a	4.585				5.400 002.214	2	greggi	191	98,961
industriale		16.266	1	Carta	÷,	46.406	862.776	Marmo e alabastra, la	67.499	84.902
	•					227	l	ferro-tranviari Marmo e alabastro groggi Marmo e alabastro, la- vorati Pietre e terre ed altri minerali non metal- lici	1 1	
Canapa, lino ed altri	•	28.407		il Calzature e soprasoarpe	pala				107.703	187.447 29,941
to) e larde				di gomma	i	287.887 12.627	63.657 133.054	drato o segato in as-		
Cotone in bloocoli e in	•	837.678		Fecole, amide, destri-		9.861	'	alcelle, fogli, ecc	24.224	6.08
massa, greggio Manufatal di cotone	:	5.727	6.386.965 92-465	na, ecc	q	7.045	36.820		16.410	248,397
Tussuti di cotone		1.666	40.192	Luppolo . Budella frescho e salate	:	1.935 7.898	68.162 48.68	Togis, ecc	4.976	68.609
Lane naturali anche lavate, cascami e bor- ra di lana			l <u></u>	Pellicole per fotografia e cinematografia	kg	39.304	34.846	lavori di legno q Trecca, di paglia, di	2.720	59.887
Manufatti di lana		282.020 8.815	7	1	. <b>q</b> '	33.953	120.907	ecorza, di sparto di legno e simili	995	60.370
Fibre artificiali	•	8.631 £7	3	U				Scope di saggine	6.008	30.212
Cascami di fibre avtid.	:	2.235		,			l		427.370	758.501
Ghica da fusione o da affinazione, alle state	•	11.811	78.332	Ortagel	q	152.667	382.844	Prodotti chimici inor-	42,182	43.263
greggio		177.098	71.866	Agrumi Frutta secche Frutta fresche	1	499.046 162.767	2.112.649	Prodotti chimici orea-	6.288	\$9.007
greggio Leghe e matalli per leghe ferro-metalli- ohe, allo etato giag-		7.692	'		i	132.350 602	239.602 51.009		8.000	115.471
glo		11.448	36.518	Frutti, legumi e ortaggi preparati	q	11.554	40.713	Tartaro greggio, gruma di botte e feccia di vino.	13.605	102.465
vergho		936 188.188	187 283			11 004	101.988	Piante e parti di piante		
olaio e di ghisa	,	16.494 102-417			ы	169,245	1.162.040	vertzzate	6.546	40, 156
Rame e sue leghe in pani	٠	20.504 79.240	68.910	tre bevande spiritose Sale marino e salgem-	•	20.089	349.091	e di limone.	38.883 1.670	120.302 50.432
Macchine ed apparec-			1	Serui oleoal	t	89.281 8.835	65.406 47.670	Colori Pelli crude non buone da pellicceria	12.110	129.659
Utensili e strumenti per	. •	17.028 808	184.651	Canapa, lino ed altri vo- getali filamentosi. e-	•			da pellicceria. Pelli da pollicceria crude	13.530	458 930
arti e mestiori e per l'agricoltura		1.255	89.098	ma. Semi olcosi. Canapa, lino ed altri vo- gotali filamentosi, e- sciuso il cotone, greggi Canapa, lino ed altri vo- getali filamentosi, e-	٠	78.928	408.681	Pelli preparate Lavori di gomma ela- ation, di guttaperca e	654	44.252
Orologi.	kg	8.950						ation, di guttaperca e	1.885	46.682
Pletre e terre ed altri	0.	1.988		nati	٠	8.999	43.269	di ebanite	11.924	321.860
Carboni e grafiti prepa-	q	1.920.592	466.992	Filati di lino (escinsi i	٠	7.186	73.604	Committee	\$0.528 1.870.852	\$92.093 233.388
Carboni e grafiti preparati per l'elettrotec- nica : Carbon fossilo ed attri combustibili fossili,		8.438	20.898	ouchilli)	٠	901	81.922	Cappelli e berretti n. Morcerie, balocchi e		
combustibili fossili,		8.049	,	l cucirini)	٠	7.881	148.870	Morcerie, balocchi e bambole kg Semi non oleosi q	637.027 15.643	102.145 420.264 35.337
gati, compreso il coka	t	2.016.159	0.379.365 102.254	Filati di canapa (esclusi l cucirini) Tessuti di lino, di ca- napa, di juta, Manufatti di cotone . Filati di cotone (esclusi i	: 1	1.429 12.280	42.652 430.111	Scorze di agrumi	87.461 1.512	35.397 58.787
Calco, cemunti e gesso Legno comune, rozzo o	٩.	176.193	102.254	gnoteled)		17.680	839.656	Piante vive e altri pro- dotti vegetali nen		
semplicemente agros-	t	11.673	89.117	Tessuti di cotone Pelo greggio		14.027 720	651.073		7.745 389.654	25,284 110,816
(f) Vodenst sets (f)		'		U	-	.20	U UNI	Plume e penne da letto kg	J	

<sup>(\*)</sup> Vedansi note (\*) e (a) alle pag. 21.

#### MONETA, CREDITO, FINANZE

### Tay. 25. — Riserve e operazioni principali della Banca d'Italia (Milioni di lire)

				OPEBA	210N1	PBING	PALI A	P I,N E	P B B 1 0 I	0		PETTUATI	IONI EF- B DURANTA BRIODO
	Riserve	Porta- fogilo	Anticipa- zioni su titoli e merci	monti stanze di	Titoli	C/o con l'I.R.I.	Anticipa- zioni straordi- nario ai Tesoro	Debiti a vista	Depositi in o/o	Depositi in c/o fruttiferi vincolati degli Enti provisti dalla legge bancaria	O/o dol Tesoro	Sconti	Anticipa- ziont
1938	3.826,0 9.2,17,3 462,6 463,0 525,9		7.213,3 4.123,5 8.443,1	29,9 55,4 240,7	899,2 887,2 888,6	4.708,1 4.708,1 4.708,1	79.000,0	14.187,7 13.448,7	17,385,1 24,642,7 46,865,3	81.807,4 120.174,8		(a) 20.932	(a) 60.337

<sup>(</sup>D) Debito del Tesoro.
(a) Per le sedi di Cattaro, Cettigne o Spalato mancano i dati relativi al periodo asttembre dicembre 1643; per la sede di Zara mancano quelli relativi al mese di dicembre 1843.

TAV. 26. — Alcuni dati del Conto riassurtivo del Tesoro

(Addressive de Sero)													
	3	IOVIMENTO	GENERALI E SPESE	DI CARS		O ENTRAT	×			ONE DEL		0	
		Incassi	[	P	ag am en	tí	Diffe-		cessa e		Debiti	Diffe-	
ESERCIZI		an .	eui	in.	q1	cui	renza Incassi	in	au	cui	di	tra disconi-	
	in totale	entrate effettive	movi- mento capitali	totalo (d)	spese effuttive	movi- mento capituli	e paga- menti	totale	fondo ¢ansa	erediti di Tesororis	Tesoreria		
1938-30 1941-42 1942-43 (b) 1943-44 (b) 1944-45 (b) Luglio 1945-Marzi 1946 (b) Luglio 1945-Aprilo 1946	30.431 90.772 97.642 45.916 94.886 166.161 185.940	40,755 45,384 43,579 55,714 86,058	52.258 2.337 39.172 (c) 89.103 80.995	41.316 117.879 151.953 132.575 368.142 238.569 284.601	115.076 129.070 126.409 303.714 223.934	2.802 22.670 6.107 4.428 14.616 20.131	- 27.107 - 54.311 - 66.659 - 273.256 - 72.408 - 68.661	22.305 39.705 - 13.086 102.986 176.36 181.616	0.26 4.27 - 91.80 15.60	13.045 35.432 78.721 87.122 2.143.029 3.142.315	142.421 214.1:35 248.357 6:37.688	- 46.169 - 120.118 - 174.427 - 261.448 - 534.708 - 637.110 - 633.369	

(a) Entrate e spese per le competenzo e per i residui degli escretzi cui i dati si ri(criscano. — (b) Clira provvisario. — (c) Di cui lire 72.270 ml. lioni ricavati dalla sottoscrizione doi Buoni dei Tesoro quinquenneli 5 %. — (d) Compresi i « Decretti di scarico».

TAV. 27. — Situazione dei debiti pubblici interni dell'Italia (Milioni di lire)

				,	(3-2 0000)		, ,							
·	Ī			RED	IMIBI	LI				Di	DITI PL	OTTUAN7	n ,	
	Conso-				di e	ıı			Bigliet-			di cu	1	Totale
ANNI	lideti e sitri debiti	Totale	Emissio- ni ante- riori el 1914 e prestiti nazionali 1914-15	to della conv. 3,50 %	5 %		Buoul tosoco policu- nali	Altri debiti redi- mibili (a)	ti di Stato	Totale	Buoni tesoro ordi- nari	C/o frutti- feri (b)	Antici- pazioni Banca d'Italia	debiti pubblici Interní
1938 (30 giugno) 1943 • 1944 • 1946 • 1946 a' 31 marzo) • ((el 30 aprile)	52.995 52.945 52.945 52.945 52.945 62.945	49.726 178.092 176.059 206.293 279.126 279.128	9.151 1.405 1.370 1.322 1.312 1.312	18.533 18.362 18.362	5.884 5.80 5.80 5.80	17.130 16.870 10.505 16.454	132,791	1.175 702 8.6 8.6 702 702	5,919 6,590 7,281 7,348		59, tac 61, 847 157, 673 215, 813	55.300 59.522 93.685 113.095	59.882 79.842 330.886 330.886	4:15, 274 430, 735 847, 963

<sup>(</sup>a) Obbligazioni 3,50 % dolle Venezie, obbligazioni 4,60 % aziendo patrimoniali. — (b) Cassa Depositi e Prestiti e Istituti di previdenza da essa amministrati, Banco di Napoli ed altri Istituti.

TAV. 28. — Situazione della circolazione monetaria (Milioni di lire)

							,						
		Biorie	TI DI STA	то			LICEE		Bat	CONOTE (	(a)		Totale
FINE PERIODO	In com-		di oui da	Lire		In	di oui	In com-		di cul c	ie lire		generale
	plesso	10	6	9	1	plesso	argento	plesso	50	100	500	1000	
1938	1.856.0 6.326,6 6.500,3 7.348,1 7.348,1 7.848,1	1,850,0 4,202,4 4,211,2 4,731,0 4,731,0 4,731,0	1.374,2 1.374,2 1.374,2 1.627,8 1.527,8	400.0 626,7 693,5 695,5 695,6	400.0 428.2 400.8 403.8 403.8	412,2 412,2 412,2	12,0 12,0 12,0 12,0	156.432.0	11,201,0 13,924,8 11,483,8 9,509,0		32.625,0 6:1,663.4 75.342,9 73.995.0	83 493,0 137,748,5 173,968,4	22.495,0 163.380,2 255.550,3 303.781,3 209.507,8 209.399,8

<sup>(</sup>a) La circolazione delle banconote al 30 giugno 1946 era di 300.343,8 millioni di lire e quella delle Am-lire era di 91.332.0 millioni,

TAV. 29. — Circolazione di assegni ed altri titoli di credito emessi dagli istituti autorizzati (Importi in milioni di lire)

	A881	IMAD ALLOAV SING	JARI	ALTRI	TITOLI	
FUNE PERIODO	Amegni circolari	Vaglia cambiari	TOTALB	Assegni di corrispondenti	Fedi di credito e polizzini	Сомравяю
1000				]		
1038	955,8	1.254,3	2.209,6	81,1	47,0	2.337,7
1943	6.093,1	9,897,9	16.984,9	758, 2	103,1	16.845,8
1644	22,422,1	18.433,1	40.835,2	1.937,5	237, 3	43.030,0
1945	32.595,6	21.565,1	54,160,7	1.990,1	669,8	58,719,6
1948 (aprile)	30,319.7	19,890,6	50.210.8	1.847.1	667.2	52.724,6

TAV. 30. — Depositi a risparmio ed in conto corrente

A) AZIENDE DI CREDITO (\*)

(Milioni di lire)

	ì			SITUAŹ	IOND A	PINE P	EBIODO			
				-			MAGGI	0 1946		
DENOMINAZIONE DEI CONTI	1943	1944	1945	Aprile 1948	TOTALE	Ist linti di credito di dirito pub- bilco	Banche d'in nterense na zionale	Agrendedi credito or- dinario	Banche po- polari coo- peradive	Casse R l. a parmio, Montidipe- gni di 1. ca-
Numero delle aziende	305	865	365	865	965	- 6	.8	159	114	64
1 DEPOSITI PIDUGIARI	64.816	129.353	24D.609	292.607	808, 245	54.290	58 452		87.474	99.230
a) Libert	62.572 158	111.583 307	211.304	259.937 661	267,510 705	43.804 485	49.380	54,232 155	82.732 40	84.368 23
Conti correnti fruttiferi	12.670	28,259	54.459	64.551	60.207	8.591	16.176	14.553	7.845	19.012
Pepositi a risparmio ordinario	31.616	69.300	111.023	138.935	144.345	24.302	24.631	27.006	17.251	61.105
Depositi a piccolo risparmio	18.122	23.654	44.815	64.818	50.253	13.360	8.673	12.428	7.596	14.190
b) Vincolati	21.644	28.770	29.305	33.640	34.735	7.486	4.079	0.567	4.748	11.688
Depositi a scadenza fissa	21.102	20.863	28.759	33.046	34.102	7.306	4.072	6.288	4.500	11.777
Buoni truttiferi	642	407	647	595	633	00	-	270	173	91
II. — CONTI CORRENTI DI CORRISPONDENZA ORDINARI CON CLIENTI	59.042	110.432	165.977	195.015	206.908	43.949	83.921	49.021	21.886	5.349
Liberi	53.530	101,601	160.502	189.066	201.032	45.483	82.302	47.503	20.533	5.211 138
Vincolati	5.512	8.631	5.475	5.029	5.674	1.466	1.510	1.518	1.133	138
Totale deponitificant es/e di corrispondenza ordinari con clienti	143.258	248.785	400.580	487.622	509.151	101.239	137.373	199.820	59.140	101-579
111. — CONTI CORRENTI DI CORRISPONDE SZA CON AZIENDE DI CREDITO	6,800	11.180	18.435	20.049		4.854	5.617	8.080	3.332	4.305
a) Ordinari	8.529	4.210	5.809	8.370	7.070	1.439	8.682	268	1.694	657
Liberi	2.061	3.705	6.429	5.951	8.500	1.963	2.565	221	1.604	750 201
Vincolati	477	451	381	419	471	106	- 1	47		3.438
b) Reciproel	4.381	6.961	12,628	18.679	14.208	3.385	8.835	8. 612	1.638	4.68
Totale depositi fiduciari e a/o di corrispondenza con climiti e an-ande di credito	150.167	259.965	425.021	607.671	530.429	103.093	142.880	112.900	62.472	105.974

B) CASSE POSTALI
(Milioni di lire)

**************************************	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	DEPO	BITIA	RISPA	I M I O				Cor	TI COURE	NTJ
	Tol	tale			gi.	cul				<u> </u>	Credite
PERIODI	Movimento nei periodo	Credito alla fine del periodo	in Buoni	postall i	ratUleri	in rispe	rmi degil all'estero		Versa-	Rimborsi	del corren- tisti
	Verza- menti. Rimboral	Eschal Compresi I depositi i depositi gludiziari gludiziari	Buoui	Buoni pagati	Credito alla flue del periodo	Depositi	Rimborsi	Credito alla tino dol periodo	menti		alla fine del periodo
1938 1944 1946 1946 Gennsio 1946 Fotobraio Marxo Aprile Mogrio Giugao Lugillo	5.547,3 1.537,8 4.5-0,2 1.509,3	61.312,8 61.510,5 64.964,0 65.308,2 87.651,5 88.435,5 92.759,3 93.556,1 90.796,1 97,507,8	3.770,0 22.007,2 4.599,8 3.865,6 4.156,1 4.109,2 4.948,9 3.193,8	2.201, 0 0.003, 7 4.500, 0 4.603, 3 503, 7 505, 8 537, 0 635, 6 645, 9 629, 1	49.148,0 50.933,6 68.737,6 72.628,6 70.188,3 70.787,4 93.201,0 60.034,0 89.205,2	0,4	16, 4 6, 6 18, 1 1, 8	2.231,2 2.421,6 2.490,8 2.470,0 2.478,6 2.477,1 2.478,2 2.470,1 2.475,0 2.475,7	10.538 64.284 63.578 101.051 26.100 17.213 16.221 20.110 20.529 21.735 21.886	51.210 94.648 14.550 16.342 17.862 19.140 19.210 21.186	1, 135 4, 745 6, 310 12, 767 14, 382 16, 151 15, 353 16, 930 17, 519 18, 068 20, 439

<sup>(\*)</sup> La statistica si riferisce a 333 aziende che al 30 giugno 1945 recceglievano circa il 96% dei totale dei depositi bancari. Sono state escluso a Casse rurali ed i Monti di orculto su pogno di 2º categoria.

TAV. 31. - Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento dei titoli dello Stato (\*)

			CORS	O MED	10			TAREO :	MEDIO DI	RENDIME	rto (%)	
TITOLI				1045	18	48				1945	11	118
	1938	1944	1945	Agosto	∆gosto	Luglio	1938	1944	1945	Agosto	Agosto	Lugilo
L — COHSOLIDATI												
8.60 % (1906)	73,775 70,950 51,975 98,975	104,972 90,283 71,904 91,119	109,680 91,708 76,991 97,357	97,575 90 — 73,200 93,678	89,852 84,008 72,459 95,600	93,864 86 474 73,802 97,200	4,80 5,00 4,70 5,41	3, 32 3, 92 3, 37 5, 55	3,25 3,65 3,20 5,21	3,60 3,91 3,32 5,25	3,91 4,19 3,35 5,27	3,73 4,05 8,28 5,16
II. — REDIMIBILI 8.50 % (1934) 8 % (1938)	70,075 93,775	84,032 05,557	89,871 98,017	90.012 96,796	70, 191 05, 194	81.854 90,402	5,00 5,41	4, 19 8, 34	4,08 6,17	3,91 5,20	1,44 5,29	4.28 5,19
III BUONI POLIENNALI DEL TESORO	i		1				Ì					
5 % (15-8-1948) 5 % (15-2-1940) 5 % (15-2-1940) 5 % (15-8-1950) 5 % (15-8-1950) 5 % (15-8-1950) 5 % (15-4-1951) 5 % (1-4-1950) 5 % (1-4-1950) 5 % eric buoni outhouoneil	=	94, 303 92, 207 92, 032 92, 007 92, 003 94, 250	97,779 97,970 94,872 96,853 96,842 90,951	97, 790 97, 437 97, 425 97, 409 97, 384 90, 375	97,647 97,486 97,219 97,230 97,179 91,791	90, 233 99, 104 99, 048 99, 027 99, 041 92, 993		5,29 6,41 5,43 5,42 5,42 1,73	5, 11 6, 15 5, 16 5, 16 5, 16 4, 14	5,11 5,13 5,13 5,13 5,13 6,13 4,43	5,12 5,13 5,14 5,14 5,15 4,36	5,04 5,05 5,05 6,03 5,05 4,30
5 % ( 1-4-1950) 4 scrie bueni quinquennuli 5 % convertito (a)	=	=	99, 170	.=	97,492 96,439	99,414	=	=	5,04	=	5,13 5,18	5,03

<sup>(\*)</sup> Dati elaborati dall'Istituto Contrale di Statistica in base alle quotazioni medie giornalicre dei titoli, pubblicate nella Gazzella Uficiale.
(a) Dai 30 agosto 1940, una parte del Duoni novenanii 4%, sendenza 15 estembro 1931, è stata convertità in 5%.

TAV. 32. — Corso medio ufficiale dei cambi (\*)

	(Live nanan	e per u ma	at moneta	sira acra,				
		i					1949	
PAESI	Unità monetaria	1938	1942	1943	1945	Luglio	Agosto	23 S2tt.
Argentina Australia Hawito Hawito Laman Canada Danimarea Egito India britanica (Bomiay) Norvagi Tadania Passi Passi Passi Passi Portogalo Passi Passi Portogalo Fegno Unito Sigli Unita Sigli Unita Sigli Unita Danimarea Unione Sud Atricana	Peno carta Lira starilus A. Geigac Geigac Dollare canad. Corona Lire vell idaa Gorona N. Z. Figuria Scudo Lira sacrina Dollaro Dollaro Corona Lira sacrina Dollaro Lira sacrina S. A.	1,675 1,235 1,1057 16 U2) 4,151 95,391 0,5703 4,072 10,391 0,245 02,074 2,222 10,21 4,072 10,391	4, 13 60, 23 3, 0418 0, 9194 14, 02 3, 5247 73, 37 0, 38 5, 0104 4, 3215 90, 23 10, nb 0, 7919 75, 78 1, 6949 19, 01 4, 530 4, 41 15, 29 25, 29	4, 45 60, 23, 3, 6418 0, 9029 15, 97 3, 0028 75, 28 0, 38 4, 3215 60, 23 10, 00 0, 7959 75, 28 1, 6940 18 4, 41 15, 29 76, 28	28, 4890 323, 70 2, 2845 5, 417 91, 949 20, 8798 415 — 1,0015 30,340 4,057 400 — 9,13 100 — 23,815 20,31 77,52 403,50	25 — 322,60 2.24 7 5.15 61,80 20,8305 413,50 6,6306 50,230 20,1007 322,01 77,7415 4,057 403,25 0,13 100 — 26,000 23,31 -77,52 400,70	25 — 222,00 223,17 200,25,15 100,— 20,8505 113,8505 21,1625 222,00 37,7157 403,25 0,13 100 — 27,78 21,31 77,52 490,70	25 — 822.90 2.2817 5.15 100 — 29.8505 413,50 0 0,8398 30,20 20,1825 4.067 407,25 9,13 100 — 27,78 22,31 35,55 400,70

<sup>(\*)</sup> Le muite annual del cambi riportato nella prosento tavola sono calcolate lu ha o al cambi, giornalical unicioni oppura di componenzio e o, la mancanza di questi, in hase si cambi indicali pubblicati dalla Direzione i carre a del Tearre nalla Gazzella Ufficiale. — Mancano i dati del last perche la cuotazione del cambio utiolate, compensa nel estembre 1915, è data pierca nol attembre 1935, è destembre 1935, e destembre 1935, è destembre 1

TAV. 33. — Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi dei riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Stato

	Saggio	Saggio di sconto	SAGGI DE	DI PARI	TITOLI IN	DUSTRIALI	Sagg D	EI RIPONTI S	OU TITOLI D	STATO
PERIODI	ufficiale di	a Milano	Praticali	in bonca	Pruticati	in borsa	Rendita	3,50 %	Rendit	n 5 %
	sconto	Carta Carta commerc. finanziaria	Milano	Roma	Мінпо	Roma	Milano	Roma	Milano	Roma
1938 (media mensilo) 1930 - 1940 - 1941 - 1942 - 1943 - 1944 - 1943 - 1945 - Maggio 1945 - Maggio 1945 -	4,50 4,50 4,50 4,50 4,50 4,00 4,00	5,00 - 5,50 5,63 - 6,03 5,00 - 5,50 5,03 - 6,0 5,21 - 5,71 5,00 - 6,1 5,50 - 6,00 6,50 5,50 - 6,00 6,30 5,50 - 6,00 6,30 5,68 - 6,33 6,55 - 7,5 6,00 - 6,50 6,75 - 7,5 6,00 - 6,50 6,75 - 7,5 6,00 - 6,50 6,75 - 7,5 6,00 - 6,50 7,00 - 7,2	0 4,73 - 5,63 5,25 - 6,00 4,78 - 5,73 6,00 - 5,67 0 5,21 - 5,65 7 5,50 - 6,04 0 5,50 - 6,00 0 6,50 - 6,00	4, 17 - 5, 56 4, 73 - 0,00 4, 38 - 5, 79 5, 21 - 5, 96 5, 25 - 0,00 6, 83 - 6, 92 6, 92 - 7,00 7,00	3 81 - 4,31 4,54 - 5,00 4,15 - 4,61 4,19 - 4,63 4,77 - 5,00 4,65 - 5,25 5,13 - 5,67	4,33 - 4,54 4,65 - 4.88 4,52 - 4,68 5,06 - 5,20 5,50 5,83 - 6,50 6,00 - 6,02 6,00 - 7,00	2,69 - 2,77 3,53 2,38 3,50 4,00 1,00 3,50 1,00	2,33 - 3,96 3,82 - 4,07 4,33 - 4,48 3,44 - 4,00 3,06 - 4,48 3,67 - 4,50	3,00 - 3,41 2,73 - 3,07 3,29 - 3,67 2,89 - 3,27 2,98 - 3,40 2,16 - 2,80 3,19 - 3,90 2,50 - 2,93 1,00 - 2,51 0 - 1,00	2,00 - 3,44 3,27 3,46 3,71 - 3,00 4,38 - 4,63 3,44 - 4,00 3,00 - 4,48 3,67 - 4,50 3,75 - 4,50

<sup>(</sup>a) Dall'ti settembre 1944 il saggio ufficiale di sconto dal 4,50 % è passato al 4 %.

# TAV. 34. — Stanze di compensazione A) Ammontabb complessivo delle operazioni eseguite in contanti (Milioni di lire)

:		Сом	PENGAZIONI	OIORNALIE	13			NT MENSILL BBA (a) .	٠, ١	N COMPLES	ю
	Pas	tite di debi liqu	to e di cred Ildate	lito		Differenze	Parelte		Partite		Differenze
PEBIODI			शु व्या		Compen-	saldate	di debito	Somma compan-	di debite	Somme	saldate
	in complesso	vaglia cambiari e attri assegni bancari	eambla¶	altre operazioni	sate	danaro (a)	eredito liquidate	aate	e di credito liquidate	sete	quaeilo coa
1958 1942 1943 1944 1945 Gennluglio 1945 Gennluglio 1946 luglio 1945 luglio 1945	620.757 1.814.792 1.693.700 2.117.274 4.651.568 2.056.236 4.349.383 411.694 818.617	141.737 301.094 853,308 521.399 1.245.803 538.654 1.149.938 94.978 219.456	8.760 12.636 10.697 6.274 10.167 3.161 10.739 200 1.847	175.260 1.521.062 1.329.671 1.569.601 8.396.106 1.514.421 3.149.046 316.428 697.314	600.835 1.804.116 1.674.160 2 107.303 4.820.804 2.048.801 4.320.665 408.783 813.088	19.922 30.676 19.800 9.971 30.672 0.435 28.728 2.911 4.631	24.866 84.102 12.202 23.271 91.604 17.008 97.892 1.743 13.837	24,805 84,102 12,202 23,271 31,504 17,008 37,892 1,743 13,837	645.622 1.868.804 1.703.908 2.140.545 4.683.070 2.073.244 4.387.275 413.437 632.454	625.700 1.8:8.218 1.096.362 2 130.574 4.652 398 2.003.809 4.358.547 410.526 827.623	19.922 30.674 19.606 9.971 30.672 9.435 29.728 2.911 4.631

(a) Le differenze suldate in danaro, relative alle liquidazioni mensili di borsa, vengono comprese nel saldi delle liquidazioni giornalicro,

### B) OPERAZIONI ESEGUITE IN CONTANTI PRESSO LE SINGOLE STANZE (Milioni di lire)

		o	OMPENE	AZIONI	GIOB	ALIER.			1	(QUIDAZIO	NI MENAIL	ı
STANZE	Part		ito e di cr idate	edito -		41 oul oor	mpensale		Parti	te di debi Liquid		edito
			lug	ilo			lug	ile			lug	lio
	1939	1945	1948	1948	1938	1945	1945	1940	1688	1945	1945	1940
logus. rease	25.296 20.488 83.405 5.333 243.010 33.682 8.674 107.263 48.815 15.752	167, 424 212, 891 258, 407 31, 482 1, 873, 402 813, 855 83, 508 981, 080 982, 793 60, 884	14.001 19.348 21.734 2.640 179.514 24.400 6.194 77.939, 44.115 1.931	44.263 36.907 50.312 7.474 296.563 84.675 23.676 163.603 56.749	24, 188 19, 869 78, 949 4 958 239, 459 32, 212 8, 169 103, 777 46, 597	161.952 232.862 28.850 28.850 1.868.578 309.701 84.271 977.726 382.577 47.654	19.844 21.459 2.365 178.897 24.135 7.725	48.5811 36,937 58.896 7.065 205.802 34.523 22.979 183 052 58.736 15.316	294 417 3.384 7.327 ;1.712 6.280 6.217 76	41 61 4.214 18.044 101 1.460 7.522	. 489 4 275 275 817 274 469 237 57 135	- 5 10 77 11 66 64

#### C) MOVIMENTO DEI TITOLI

				DALLO STA			, 1	CITOLI PRIVA	ATI (AZIONI,	OBBLIGA	ZIONI)	
		VΒ	lore (mi	lioni di	lire)		Nu	moro del ti	toli	Bl prez	Valore zo di ce	
O PERALIONI		lanlmor		41	compe	780				(mi	lioni di	lire)
	1938	1945	lugilo 1940	1939	1945	luglio 1946	1836	1945	luglio 1946	1938	1945	lugile 1948
COMPRESSAZIONI GIORNALIERE			,						i			
Titoli compensati Titoli cifettivamente consegnati e ritirati	8.844 4.095			3.092 3.778	80.544 37.787	1.793	2.141.000 8.907.000					
Totale titoti tratiati	7.439	65.108	4.627	6.860	68.831	4.538				1.504	9.750	429
L.QUIDAZIONI MEMSILI		1										
Titoli compensati Titoli effettivamente consegnati e ritirati	16.725 8.235	\$1.807 5.777		13.500 2.683	20.800 6.682	623 146	244.422.000 69.217.000	89.980.810 9.961.383	73.026.044 13.735.607	39.535 9.064		33.00± 6.241
Totale titoli tratiati	19.960	E7.084	642	16.183	26.54B	789		49.042.193	88.701.651	48.599		

#### TAV. 35. - Attività delle Borse - Luglio 1946 (\*)

#### A) DATI BIASSUNTIVI SUL MERCATO DELLE VARIE CATEGORIE DI TITOLI

(Valori in migliaia di lire)

	_ 4	Trrom D	STATO E G	ARANTITI	0	BBLIGAZIO	זאו		AZIONI		1	COMPLIBIT	•
BORSE	Bornel		Vel	ore		. ∆¤	lore		Va	lore		Va.	lore
	₽	Quantità	nominele	compenso	Quantità		aom penso	Quantità		compenso	Quantità	nominale	compenso
Torine Milano Venozia Trieste Gologna Fironze Rome Napoli Totale	25 23 23 23 23 23 23 23 23 23	860.805 601.775 10.480 259.711 82.700 214.015 300.034 59.338	197,288 3,640 40,458 10,350 67,241 70,667 13,058	191,953 3,570 	48.400 	26.212 300 225 448 8.256	25.358 	3.409.960 80.400 2.349 682.335 2.951 74.385 504.070 9.075	2.940 530 50.544 365 10.021 65.367	2.620.508 24.400 8.344 407.759 3.465 76.838 463.791 10.257	4.120.144 40.880 2.348 842.346 30.100 230.121 671.167 60.583	109.792 603.465 6.580 6300 91.300 10.040 77.713 130.490 14.305	

#### B) VALORE DI COMPENSO DELLE DIVERSE SPECIE DI TITOLI TRATTATI

(Migliaia di lire)

<u> </u>			(141.9ti	ara ar (							
<del></del>										Тот	ALB
SPECIS DEI TITOLI	Torino	Milano	Venezia	Tricate	Genova.	Bologna	Firenze	Roma	Napoli	Luglio 1945	Lugilo Acosto 1943
	l: 1					l					
ZITOLI DI STATO	68.443	178,142	8.570	-	37.510	10.144		68.491	12.538		1.025.840
1 Consolidati	16.611 8.649	24.008 7.673	194 178	_	12.411 7.620	1.062	8.693 3.225	13.055	2.155 1.604	75.679 35.403	208.989 685.402
B Buoni del Tesoro	41.183	146.371	8.198	=	17.473					326.690	131.549
TITOLI GARASTITI DALLO STATO	918	13.611		_	237	! _	8,123	2.278		20.354	18.244
1 A reddite fisse	679	8.641	1 – 1	_	133	_	670	214	-	10.272	8.068
<ul> <li>Con partecipazione ai dividendi .</li> <li>Totale Titoli di State e garantiti</li> </ul>	230	5.270 191.658		_	87.717	10.144	2.453 66.059	2,031 68.769	12.533	10.092	8.176 1.042.184
•	67.231			_			)				2.02.20.
OBBLIGAZIONI	1.515	25.358		_	839	220	189	8.120	137	31.051 1.168	
1. – Imprese finanziarie 3. – Fondiarie ed equiparate	884	1 011	-	ľ =	1 =	- 220	430	177 2.647	137	22,088	i
3 Provinciali e Comunali	368	- 25			252	- 1	- 1	-	= '	630 25	
5 Industric elettriche	1	6.298	1 —	=	=		=	88		6.836	i
6 Industrie tessili varie	=	75	=	=	=	=	=	- 59	= *	75 58	;
8 Immobiliari urbane		=	=	=	_	= ,	- [	- "	=	- 100	!
9 Imprese commerciali		100 240		=	1 =	=		=	=	240	
11 Diverse	313		1 -	_	_	-	-	- 1	_ ′	813	!!
•	-	_	-	-	_	_	-	- 1			
TITOLI AZIONARI	278.809			8.844	407.753	8.456	76.685	468.791	10.257	8.903,117	
1 Imprese finanziarie	6.238 580	257.845 27.680		7,950	14.762	1	8.5'8 4.176	28.574 7.440	=	51 304	846
3 Imprese estrattive	53.474	204.164	0.985	: -	85.832 16.193	1.950	26.772 4.418	90.073 22.774	6.616	428.000 89.725	
5 Industrie meccanicha	3,695 81,643	43, 150 131, 2 M		388		_ = 1	1,850	12.542	_	200,682	6.159
8. – Industrie ciettriche 7. – Industrie della seta	23.877	041.434	11.503	- "	64.951	_	16.581	96.855	_ 625	835.696 13.554	
B Industrie del colono	1 1 100	172.555	i	=	3.896	=	=	69.370	1:268	292,278	2.304
9. – Industrie della lana 10. – Industrie tessili varia		44.2% 71,850		=				=	i —	45.484 71.850	920
11 Industria del cappello 19 Industrie fibre tessili artificiali	1 -	6.200	1 -	Ξ		1.505	12,307	88,000	1.462	8.270	11.386
	29.073 1.041	534,506	Y =	=	68,007				_	1.04	-
14 Costruttori edili e affini. 15 Comento, calce, gesso	1 -	45,900	! =	=	4.563	. = 1	=	450		51.47	921
		9,100	ol —	_	_	_	l — '	l	-	9,100	84
17 Mugnal pastal, risteri 18 Vini, liquori e affini		2.58	* =	=	4.743	_	1.522	8.980	1 =	12.613	
19. – Acque gassate, birra, ecc. 20. – Zucchero, dolci e affini			] =	_	50.564	- '	-	8,060	] =	139,30	2.05
		131.06		=	24.847	=	\ =	11.943		192.67	4.65
23 Industria cartaria	13.72	25.01	9 —	_	20.615 35.852	] =	159	20.504		59.508 242.014	
		1 =	_	_	3.85	l –	=	_	_	I -	1 -
25 Industrie varie 26 Imprese trasporti marittimi				_	2.840	! =	l. =	968 868	<u> </u>	59.95 4.62	30
27 Ferro-tranvie e navig. interna. 28 Imprese comunicazioni elettriche	1 434	5.94	3) —	=	2,808	-			. 8	10.34	7 40
		1.66	il =	=	8.040	1 =	221		<b>i</b> =	34.98	s I.28
30 Imprese alberghiere	·	17.04	3 2.205		6.359	_	1 =	1 =	=	10.244 6.59	p 160
BE - Imprese agricolo		2.57	s	- 1	l –	l	1 =	- 625		3.39	107
TOTALE GREERALE	845.68	8.843.90	28.038	8.844	445.767	13.819	143,131	\$40.68E	929,92	7 4.392.83	•

<sup>&</sup>quot;I agri curre quia presente ciaborazione si considerano i mesi di borsa e non quelli solati: pertanto i dati relativi a ciascum massi si risere mono alle contenttivisioni effettuato noi perindo compressi fra il giorno successivo ai risporti dei mese precedente e il giorno del mese considerati stabilito dal calendario di Borsa per i risporti dei mese risporti dei mese precedente e il giorno del mese considerati

#### Segue: TAV. 35. — Attività delle Borse - Luglio 1946 (\*) . (?) MEBCATO DI ALCUNI PRINCIPALI TITOLI TRATTATI

	ofunimon	Par pr citi	VEUBA	DI QUO	RER TAKE ON III b)	Media del		Nom	<b>≜</b> RO D	u T	TOLI TR	TTATI		VARIE B		7.1177
TITOLI	Valore no	minimo	massi-	dei minimo	me menti- del	prezzi di com- penso	Torino	Milano	Venezia	Trieste	Genova	Володии	Firense	Котв	Napoli	Totale
TITOLI DELLO STATO																
E GARAFTITI Bendita # 50% (emiss, 1908)				_ '						. +	25.500		1.000	18.000		
Rendita 5% netto	100 100		97,90 101 —	G. ∇.	N. Tr. B.	93,21 96,63	24.000 149.000	16.500 283.000	3.000	=	104.000	11.000	61.859	119.000		86.620 698.600
Prestito redim. 8,50% 1934 Prestito redimibile 6% 1936	100	80,20	85,80		R.F.	61,39	80.000 2.000	66.000 15.000	1.000	-		8.000 1.000	20.658 15.000	45.500 18.500		388.658 66.693
Bueni Tes. quinq. 1949 - 8%.	100 500			T.	M.	96,27 496 —	6.800	41:700	1.040	_	400	600	4.612	3.700		60.252
Buoni Tea, quinq. 1850 - I 6% .	800	490 —	400.70		T.	495,42	39.400	24.600		-	17.600		49.672	41.100	13.860	169.632
Buoni Tes, quinq, 1950- II'S % Buoni Tes, noven, 1969 - 5 %	500		500 -	M.	M.G.	495,30 495,17	4.200	109.800	8.840	=	2.200	200	28.762	4.800 3.700	- 50	178.302 92.063
Buoni Tee, noven, 1950 - P 5%	500		498	T,	T. G.	494,97	6.300	27.000	200	-	2.500	600	7.500	8.000	110	52.110
Buoni Tes, noven, 1950 - IP 5% Buoni Tes, noven, 1951 - 5%,	50			T.	T. B.	494,78 495,93	6.000 10.600	84.000 26,600	200	_	8.440 8.700	800 900	2.900 4.400	14.500	100	61.040 68.900
Buoul Tes, noven. 1951 - 4% .	50			a.	В.	464,11	10 500	24.100		_	5.900	1.200	9.140	9.700		63.020
Comsorato Cred, Op. Pubb, 5%.	60			Tr. G.	G. N.	476 —	_ 276	13.000	_	-	100 125	_	1.200	275	-	14 .575
Cons. Cred. Op. Pubb. I.R.I. 4 50% I. R. I. Seris spec. MARS 4,50%	50		488 -	G.	L.P.L.F.	479,83 638,23	276 200	8,625		1	100	=	1.478	1.050	-	1.625 10.350
I. B. I. Sarle spec, FERRO 4,60 %	100		600 -	M.Tr.D.	M.F.Tr.	544,89	280	3.050	-	_	. 80	-	2.890	1.750		8.020
AZIONI					١.		,									
•	l				1	ł										
Strade Ferrale Meridionali La Centrale		0¦3.200 — 0:3.300 —	6.500 - 5.220 -	N. G. M.	B. F.	4.689 —	650	9.828		=	2.500 700	_	917 975	1.978		15.787 10.128
Montecatini	10		701 -	N.	ď.	773 -	51.575	267.650	12.450	ΙΞ.	41.900	2.600	88.910	112.050	9.750	630.685
Dra	20		300 -	M.	N.	263 —	8.000	15.525	<b> </b>	-	18.200	-	1.250	18.600	-	57.175 88.070
Torni	20		720 - 650 -	Tr.	T. M. G.	548 559	1.400 2.525	42.750 18.450	160	ΙΞ.	19.375	_	3.295	20.600 12.050	_	-34.425
Finstder	200		970 -	R.	M.	262 —	2.800	8.400	<u>-</u>	ΙΞ.	2.700	-	-	6.575		10.976
Nebiolo	25		960 —	M.	Ţ.	857 —	6.350 5.750	650	=	<b>-</b>	8.400	_	- 60	2.225		7.000 35.250
Ernseto Breds	200		3.650 — 678 —	M.	R. M.	8.136 — 520 —	5.760	21.825	1 =	-	1.576	Ξ.	_ ~	8.525	! =	27.825
Isotta Franchini	100	146 —	100 —	T.	M.	154	2.850	84.900		<b> </b> –	2.200	- ·		0.700	¦	45.550
Regriane	100		280 -	В.	B. M.	190 — 512 —	1.250	11.725	=	=	495	_	= '	1.700	i = I	13.850 11.600
S. I. P. (Soc. Idroelettr, Plem.)	250		1.240	6. I. II. L	G.	1.116 —	16.750	52.050		ΙΞ.	6.925	<b>–</b> .	I .= I	a.100	=	79.825
S. A. D. E. (Adriation elettric.)	100		905 -	R.	Q.	705	1.675	98.650			8.775	_	16.710			176.435
S. E. S. O. (Sec. elettr, Sicilia) C. L. E. L. I. (Elett, Ligure)	100		1.500	R. M.	G. M.	1 820 -	660	25.450 35.775	1 =	-	8.150 7.250	Ξ,		1.100	=	29.950 43.025
Edicon	200		2.250 —	и.	M.	1.967	] =	165.425	=	=	18.800	_	_	21.790	_	228.015
U.N.E.G. (Unione Esero, Elettr.)	12		680 —	R.	M.	450 —	250	8.850		<b> </b> -	8.100	=	-	2.400	i - '	14.000 18.800
Orobia	100		1.100 -	G.	G.	880 — 1.140 —	100	19.900 10.275	=	12	125	=		6.100	625	10.125
Manifatt, Coton, Merid	150	2.525 —	3.600 -	N.	G.	3.525	350	9.575	<b> </b>	<b> </b>	850	_		14.825		25.960
Filatura Oracami Seta		0.4.610 — 0.390 —	6.100 —	M.	M.	5.500 -	_	4.700		<b> </b>		_	-	_	=	4.700
Fibre Temili Artific. (Chatilion)	1 4		640 — 1.370 —	M.	M.	500 — 1.200 —		16.400 151.125	=	ΙΞ.	-	_		· =	=	151.125
Sala Viscom	30	3.850 ~	4.676 —	N.	R.	4.421 —	8.475	82.150	-		15.450	850	2.785	20.000	325	127.485
Romana Fabbr, Zucchare	100	0 2.360 —	3.500 -	M.	M.	2.900 — 045 —	 8.395	16.176	-	<b> </b> -	7,775	_	-	7.625	=	16.175 40.775
Venchi Unica	5		920 -	T.	T.	850 —	12,700	20.000	=	ΙΞ	7.778	=	_ :	- 4.625	i =	12.700
A. N. I. O	10		188 -	_ā.	M.	180 —	17.850	179.176		<b> </b> –	22.500	=	_ '	80.200		248.725
Rumianea	1 2		370 — 1.420 —	T. G.	R. M.	300 — 1.270 —	39.775 0.125	128 900 22 375		_	30.650		=	19.975	1 =	219.300 23.500
Distillerie Italians	9	0 1.550 -	2.350 -	R.	. M.	2.100 —	0.125	12 325		ΙΞ	8.200	_	_	150	_	15.675
Cartiere Burgo	25		3.150 —	T.	G.	8.098 —	4.000	8.625	_	<b> </b>	8.650	_	=	-	-	10.275
Italgas	20.		83	M.	M.	78,50 133 —	823.500	1,554,000 6,500		=	391.500 5.200	=	-	183.300 6.575		2.932.300
Raicable	25	0,1.155 ~	1.510 -	B.	R.	1.500	_	- 0.800	1 =	=		ΙΞ.	=	5.850		5.850
Istituto Romano Bani Stabili . Iniziativa Edilizia		0 1.626 -	2.500 -	T. N.	G,	2.025	100		1 –	-	3.200	-	-	2.673	-	9.650 10.100
C. I. G. A. (Compagnie Italians		5 320 ~	470 -	M.	M.	370	_	10.100	-	-	-	-	-	-	-	10.100
Grandi Alberghi)	6		180 -	M.V.	v.	875 —	-	20.050	2.450	-	_	_	۱ ـ		-	22.500
Slice Genova	20	0 1 500 - 0 6 150 -	1.780 -	T.	G.	1.599	-	150		-	4.025	, <del>-</del>	-	-	-	4.175 19.050
	"	- 100 m	1.000 -	, M.	¥.	9.500		19.050	1 -	-	-	-	-	-	-	19.000

<sup>(</sup>v) Your mora (v) alsa paguna preconomos.

(al I pressi maginio i minimi indicati sono qualti della sola p dalle sole Borso presso la qualti gli nal a gli altri al sono avuti. — (b) Le Borso presso la qualti gli nal a gli altri al sono avuti. — (b) Le Borso presso la qualti gli nal a gli altri al sono avuti. — (b) Le Borso presso la qualti gli nal a gli altri al sono avuti. — (b) Le Borso presso la qualti gli nal a gli altri al sono avuti. — (b) Le Borso presso la qualti gli nal a gli altri al sono avuti. — (b) Le Borso presso la qualti gli nal a gli altri al sono avuti. — (c) Le Borso presso la qualti gli nal a gli altri al sono avuti. — (c) Le Borso presso la qualti gli nal a gli altri al sono avuti. — (c) Le Borso presso la qualti gli nal a gli altri al sono avuti. — (c) Le Borso presso la qualti gli nal a gli altri al sono avuti. — (c) Le Borso presso la qualti gli nal a gli altri al sono avuti. — (c) Le Borso presso la qualti gli nal a gli altri al sono avuti. — (c) Le Borso presso la qualti gli nal a gli altri al sono avuti. — (c) Le Borso presso la qualti gli nal a gli altri al sono avuti. — (c) Le Borso presso la qualti gli nal a gli altri al sono avuti. — (c) Le Borso presso la qualti gli nal a gli altri al sono avuti. — (c) Le Borso presso la qualti gli nal a gli altri al sono avuti. — (c) Le Borso presso la qualti gli nal a gli altri al sono avuti. — (c) Le Borso presso la qualti gli nal a gli altri al sono avuti. — (c) Le Borso presso la qualti gli nal a gli altri al sono avuti. — (c) Le Borso presso la qualti gli nal a gli altri al sono avuti. — (c) Le Borso presso la qualti gli nal a gli altri al sono avuti. — (c) Le Borso presso la qualti gli nal a gli altri al sono avuti. — (c) Le Borso presso la qualti gli nal a gli altri al sono avuti. — (c) Le Borso presso la qualti gli nal a gli altri al sono avuti. — (c) Le Borso presso la qualti gli nal a gli altri al sono avuti. — (c) Le Borso presso la qualti gli altri al sono avuti. — (c) Le Borso presso la qualti gli altri al sono avuti. — (c) Le Borso

TAV. 36 — Protesti cambiari

	<u>,                                     </u>				<u> </u>	AMM	ONTARE			7					AMMO	NTARE	
PROVINCIE		Non		nalo	_	(colg)ia	da di ili	nalo-	PROVINCIE			IERO	naio-		migliale	di lir	nalo-
3	1938	Media	Glu		1038	Media 1943-44-45	Glu	RITO DETO-	E	ĺ	Media 1943-44-45	Gi	ngno ugno	1938	Modia 1943-44-45	Gi	igno naio-
REGIONT	1936	38.	1945	1946	1035	Me.	1945	1948	REGIONI	1938	Mo.	1945	1946	1938	8 g	1945	1946
<del></del>	!	<u>                                       </u>	<u>                                       </u>	l			-			1	<u>                                     </u>	<del> </del>		<u> </u>	1	1	<del> </del>
Alemandria	1.256	137	15	180 27	083	2.984	866	13.375	Macerata	797	85	l _	11	502	216	! _	265
Aosta (Valle)	400 921 331	62	15 16 8 10	257	330 775 374	1.129 1.346 2.202	1.058 477	559 13.049 23.818	l'esaro e Urbino .	1.048	77 428	7 23	90	509 3,151	1.047 3.181	120	3.019 22.220
Novara	1.349	250 2.757	88 276	274 1.081	1.641	4.783 15.135	4.036	20.273					i	, ,,,,,,,		j	
Varcelli	559 27.324		10 432	287	730 18. <b>74</b> 6	1.382	13.923	27.50) 176.578	Perugia	1.551 2.322	639 366	24 29	149 315	825 1.103	5.888	787 307	7,10L 10.015
Planotte								170.576	Umbria	3.673	1.605	53	464	1.629	8.318	1.154	28.500
Genova Imperia La Spezia	20.203 355 3.214	126	300 13 64	1.773 287 69	14.229 215 1.863	12.822 2.163 1.894	3.913 410 01	50.457 42.502 2.287		412 1.085	7 60	- 2	48 45	172 524	427. 1	-77	2.732 1.020
La Spezia Savona	1.190	274	32	165	719	4.277	1.470	3.775		65.010 525	5.603 62	3.131 6	6,835 80	56.914 243	042 02,424 308	75 74.670, 42	1.338 240.355 4.610
Liguria	24.068	3.847	399	2.244	17.085	21.170	5.884	99 019	Lazio (c)	67.745	5.845	3.150	7.034	58.323	53.601	74.864	
Bergame Brescia	1.887 2.476 1.614	2°0 832	50 18	825 213	1.365	1.715 8.231	274 300	8.423 9.273	Caranobasso	640	65	5	07	835	244	104	968
Cremons	1.644 1.020 1.169	117	217 13	1.258 153	1.041 627 708	21.781 3.170 2.706	22.274 477 32	13.91	Chieti	1.460 1.463 3.043	90 246 210	11 18	168 1 261	614 868 1.412	281 1.090 520	204 150	1.204 1 7.805
Mantova Milano Pavia	1.143	11.874 203	1,565	8.973 270	55.010 938	93 110	29.777 200	10.842	Teramo	650	100	12	132	420	595	543 1 091	2.331
Sondrio	78 1.059	20 833	72	039	108 623	116 8.124	1.030	1.055 30.829	Abruzzi e Molise .	6.604	719	45	'	3.709	2.730	1 091	,
Lombardia	110.900	13.911	1.930	11.893	63.388	135.682	54.354	673.484	Avellino	999 914	75 50	9	130 29	3.019	618 680	15 1.789	2.431 1.100
Bolzano	1.405 931	213 105	1	215 111	1.39S 456	1.367 703	100	8.874 3.861	Napoli	47.469 3.601	4.893	787 59	3.622 876	20.660 1,111	43.537 3,612		82.778 35.397
Venezia Triđentin .	2.309	218	6	328	1.624	2.070	110	12,528	Campania	60.711	5.299	880	,	25.592	49.577	18.734	1
Belluno	168 5,654	32 400	2 21	72 445	152 3.687	495 5,08)	11 2.389	2.597 21.881	Bari	9.806 1.045	1.14n eni	134 42	680 153	4.388	6.378 3.517	4.649	8.942
Rovigo Treviso Udine	603 740	92 112	6 7	48 176	837 592	2.244 1.421	1.424	3.079	Foggia Ionio (Taranto)	2.807 4,881	406 455	96 50	377	1.635	3.563 6.497	2.813	3.≍ 4  4.576
Venezia	941 8.214 4.673	925 542	134 81	639 356	418 9.801 8.095	9.301 6.240	8.523 1.768	1 24.314 7.819	Puglie	1.007 20.148	230 2.420	63 387	310 2.054	1.057	21,234	- 1	17.434
Vicenza	625 21.687	117	68 819	209	485 12.877	4.420	88 0.221	4.211	Matera	155	aı	u	4.	85	146	92	7.196
				1		29.724			Potenza	559 714	49	á	52 93	415 530	122 56R	100 201	1.189 2.824
Carnare (Flume) Gorizia Istria (Pola)	1.607 1.122 1.308	. 12.	11	?	713 631 636	246	7 5		Lucaule		80	11	93		1		
Trieste	8.297 183	734	130	1	2.782 148	3.263	155 1	1	Catanzaro Cosenza	1.037 1.580 1.072	279 235 85	22 23 22	287 283	1,208 1,132 2,211	1.311 3.117 815	1.000	538 10 665 16.803
Venezia G. e Zara .	10.600	1	'	۱ ا	4.880	- '	1	1	Calabria	4.595	598	07	574	4.551	5.043	1	28.098
Bologna Ferrura	13.913 2.335	3.672 243	205	1.645	5.079 1.309	81.437 1.093	1.878 55	58.807	Aprivento	630	Rai	30	118	380	1.103	976	1.920
Forli Modena Parma	052 1.651 2.065	248 220 283	16 26	164 169 124	475 1.234 1.105	3.088 1 047 2 071	524 214	a RS	Agrigento	1,238 6,201 291	976 11	48 236	171 1.359	972 3.737 242	1.055 11.109	534 3;883	1.508 21.147 122
Placenza	1.438 643	204	27 3	150 123	934 400	1.112 1.693	151 937	8,182	Enna	4.221	976	35 74 14	169 515	2.490 8.700	1.437 2.355	361 542 773	3.319 7.020 251
Reggio nell'Emilia Emilia	1.404 24.101	267 5.254	312	170 2.797	1.003 L2.497	5.093 48.662	210 6.464	6.110 123.631	Stricusa	1.062 794	56 118 153	14 10 123	23 126 424	480 1.059	450 591 3.492	773 38 7.390	2.220 9.025
Areszo	667		1.1					' I	Sicilia	32.606	2.764	570	2.921	18.618	21.599	13.903	47.438
Grosseto	21.593	2.265 178	17 195 10	162	7,14 9.R)1 380	18 784 731	123 2.704 143	6.694 46.522 11.007	Caglisti	2.712	98	10	73	2.200	333	173	3 302
Livorno Lucca Messa-Carrara	4.0°9 2.095 3.132	1.367 835 194	48 11	228 519 158	2 430 1.798 2.767	1,0:16	130 528	8,501 22,253	Nuo-o Saesari	931 1.135	. 76	1	23 57	228 721	52 166	12 5	468 1.951
Pisa Pistola Siena	1.002	146	37 4 16	137 221	899 695	1,482	552 323 1.745	7.062 8.2.7 16.764	Sardegna	4.178	203	24	153	a.147	551	150	5.781
Toseans (5)	1.238 37.298	94 4.698	1	8.509 £	822	054 24.825	024 0 877	12.22		158.897	- 1	8.989	'	i	470.833	ĺ	1
Ancone	3.072	01		- 1	1.601	752		0.18	Italia Settentr. (c) : Italia Gentrale . (f) : Italia Meridionale . Italia Insulare	222.118 114.031	29.425° 11.978	3.458	11.447	130 307 83 692 49 051 21 763	270.036 100.223 78.252	90.456 83.78 33.078	487.983
Ascoli Picene	800	175	15	231	500	1.167	363	11.848	Italia Insolare	38.784	2.957	594	31.074	21 763	22.150	14.058	

co Berluns, per il Irinnio 1614-5, in provincia di Udino.— do Berluns, notia media dai triennio 1614-5, in provincia di Udino.— do Berluns, notia media del triennio 1614-6, in provincia di latina. del provincia di Castrata a Satia riccelliulta con D. Li., il 1-418-5, in 370 (Garlant, Bullante) del Triennio 1614-161, in 1614-161,

#### PREZZI, SALARI, CONSUMI

Tav. 37. — Pressi effettivi o di mercato nero, alla produzione, di alcuni principali prodotti agricoli (\*)

Prezzi praticati nel mese di Agosto 1946

(Prezzi per quintale, salvo diversa indicazione)

-					0 1	BB	A L	t						1	È	NIMO	OBI	DA G	BAN	elija.	_	Ι,	FOBA	100	Ī	_
PROVINCE	6	leano		Gr	200-	Rison			1	Orso	Ι.	VADA	71	wrloit		Deal			Len	tio-	Piaelli		agtia.	Flen		ana (a)
	Tenar	ro D	uro	tı	100	nari		Begrale	<u>' </u>	ætito	1	ASIIF	00	muni	_	0001		676	<b>ob</b>	le	P-186111	P	PRITE	F-10D	10	_
	Π	11		H	- 1		1		1	]	1				1		П	١	Ī	1	1	П			11	
Alemandria	ъ е.с		_ '		5.000	ъ 10.				_	ь			11.500			H	-			10.00	b	600	ъΙε	10 b	500
Astl	0 7.5		_		5.200 7.250	I :		6.20		_	-		0	9.600 6.500	•	5.600	2	4.760		=  :	1 =		= :	] [		_
Torine	b 7.0		_	Н	-					_	lЗI	3.500	4	-	_	-	H	-		-  -		ь	600	ъ 1.5	-00	-
Imporis	<u> -</u>   -	- 🖯	_	Н	-	-1 -	- [:	= =		l <u>-</u>	Ы	=		-	-	_		=		_  :	1 =	Н	_ [	_  _	- [-]	_
Gayona	0 7.	500	_		B.000	=  =	: J.		_	=	ᆸ	Ξ	П	= 1	4		4	. = 1		=  -	1 =	П	= [	-1 -		_
Oremone	H -	-  -	-	Ы	4.000		- ŀ	-	-	i -	H	-	-	-	Н	_	Н	- 1	-  •	- h		b		b 1.0	150 -	_
Mantova		500 — 500 —	_	S.	4.500	<b>T</b> :	- I	5.5	ᄱ	Ξ	2	8.586		_	_	_		-	]	<b>-</b> [		b	600			_
Pavia	d  e.	000 -	_	ď	6.000			d 5.50		-		-	H	-	-	- `	Н	-	-  -	- I-	=	4	490	d 1.0	100	-
Padova	10 4·	‱  <u>−</u>	_	2	 5.000	∄:	- t	4.0		=	0	8.150	S.	9.800				_		<u>-</u>  :			367		73 -	_
Troviso	114	000	Ξ	1	8.500	Π.	- [	4.0		4.000	,	9.800	Ŀ	-	-	_	-	=	-	_  -	-  -	0	450	0 6	00 -	-
Udine	0 6.	000	_	le b	5.500			0 8.9 b 8.0		1		4.000	٥	9.500	-	_	ᆸ	-		=  :	] =	o b	850 500		100 -	-
Venezia Verona	1016	-000	_	b	4.400 6.850			b 8.5	00 b			3.400	Ъ	10.000		_	E	_ '		_	] =	Ы	550			_
Vicense		.250 —	-	۲	-	1-I ·	- 1	-1"-	-		Ĕ	_	H	_	-	-	Н	-		-  -	-1 -	ь	410			-
Bologua		-000 -	=		-	P 6	.000		1	5.00	ь	2.000		10.000 9.500		=	ㅁ	_		=  ;	5.00	b	430		100 —	500
Forth	b 5	.500 -	=	Ъ	6.00		- 1	-  =	ŀ		øъ	3.500	4-	-	-	-	H	_	- -	- ŀ		ь	850	b 1.5	100	-
Modena		.600	1 -	þ	6.50	1 b 4	.000	-  -	- 1	6.00	9 0	8.500	þ	11.000	1-1	-	╚	-	-	- 1	] =	b		o 1.9 b 1.0		700
Parma Piacenza		.000 -	1 =	Ъ	4.00	,[]	_	=  =	: [	] =	ь Б	8.500	Ę	=	Е			=	7	I  :	] =	Ь	600			_
Reggio nell'ilmitte		.000 —	-	0	8.00	9 0	.600	0 3.2		4,00	ႌ	_	H	-	H	-	-		-1	-  -	- -	0	400			350
Firense	b s	.780 -	1 =		_ [	H.	= 1	b) 8.0	100					10.000		6.500 10.600		4.500	╛	= I:	1 -	b	500 270		60 b	330
Granueto		.000 0	5.00	0-	4 =	H.	_	0 4.6				2.600	0	15.000	0	13.000		4.750	0 18	.000	18.00	0 0	390	0 1.0	00 0	335
Livorno	Η.	-  -	1	_ -	ł	J-I ·	-	-  -	·  -	-	H	l		11.000		9.000	임	5.500		-	9.00		350 300	0 1.0		600
Massa-Carrara	2 4	1.500 d	6.50	0	5.60		_	コニ	: E	d = 1	đ	3,500	1-	8.000	Ξ	1 =	П	=		_ [	] =	2	_ I			_
Piatola		.500	ł –	ь	6.00		-	-  -		- 1	⊩	_	Þ	11.500		-	Н	_	Н	- ŀ	-  -	ъ	850		(00)	460 800
Peraro	0	- 000.2	1 =	b	4.00		_	_  _	١ ١	4.00	٥	4.000	Ľ	14.000	Ľ	10.000	10	4.500		= i		°	600 400	6 1.5 b 1.6		_
Terni	4 6	.500 d		m -	- 1	1-1	_	-1 -	. [	] =	a	4.500	a	12.00	<del> </del> -	-	a	7.500	<u> -</u>	_ }	- 1-		450	d 1.0	2000 d	500
Frasinone		5.000 b	7.00	ю	4.60	네	-	= =	·	9.70	_ _	-	L	-	E	-	-	4.000		<u> </u>			420 200		300	_
Rieti	b  4	1.600 -	! =	Ε	1 =		_	<u> </u>	: <u> </u>	9.70	"I	=	Ε	1 =	Ε	1 =	Ľ	4.000		Ξ [	= 1	Ы	150	ь 1.	1000 Б	500
Roma	0   0	5.000	1 –	1	┨	$\vdash$	-	⊣ -	-  •			8.000		- 1	Ŀ	1 -	-	-	H.	- ŀ	-  -	0	250 800	ا اه	000 b	1.000
Campobamo		5.000 b			9.00	<b>메</b> 그)`	_	P 8.0	1000	4.50	<b>"</b>  _	1 =	P	16.00	Ľ	9.000	b	8.000	<u> </u>  16	.000	= =	b	875	b 2	750	-
Teramo	. lel	4.600	1 -	`` -	- 1	1 1	-	⊣ -	-  -	- [-	-	=	0		<u>ا</u>	-	0	4.750	Н	- 1	-1 -	ъ	300	ъ[ -	000 0	600 425
Avelline Benevente		6.500 C 6.000 C		00 0	5.00	입	-	0 5.1 b 8.1		B.50	~ -	3.00	ŀ			8.00	, <u>-</u>	5.000		_ !	_1 _	ь	475	ъ 7	800 b	160
Napoli	· H		- 1	-	] =	$\Box$	=	- 8.1	-	9.5	~ _	-	0	14.00	Ŋ.		Ľ	-	H	-	-  -	-	- 1	<u>-</u> 1 -	-  -	
Salerno Bari		6.500 t 7.000 s			1 -	Н	_	H -	- þ			3.80	D D	13.25	함	1 4		5.000		. 600 3. 600	-1 -	l:	475 650	0 1.	750 b	890
Brindial	.  o	8.500			1=	П	=	ᆸ :	<u> </u>	4.00	ە آھ			15.00	1-			6.000			<b>-</b>		1.200	0 1.	B00	-
Foggin		5.500 1			- 1	1-1	-	⊢ -		4.00		4.50	o, b	14.60	o b			6.600		- 1	b 4.50		900		200 — 000 —	ΙΞ.
Tarauto		9.500 4 8.000 t			1 =		-	ᆸ-		7.00 5.60				] -	d	7.50		6.000 5.500		 0.800	b 4.50	o a	700		900 b	240
Matera	. Išl	5.000 1	6.6	00-	┨-	.1–1.	-	Η-	- [	- 1	ъ	8.50	n¦-	1 =	6	6.30	0 0	6.500	0 10	0.000	<b>⊣</b> –	ъ	400		500 b	400 420
Cotennero	:  ;	6.000 1 6.000 -	6.0	00	1 =		Ξ.	H.:	- 1	1 4.00 b 2.50				13.00	0 8			5.000	0 1	000.6	_1 _	b	200 600		600 a 500 b	400
Reggio di Calabri	в   b   1	0.500 1			7 =		_			b 6.50		8.50		11.80		7.00	οЪ			1.000	4-	1-1	_ [	⊣.	- 1	300
Catania			5.6 5.6		<u> </u>	$\vdash$	_		500	8.50	DO 0	4.00		10.00	o¦ o	7.50				0.000	- 1	ь	200 350		600 -	100
Palermo			8 6.0		] =		Ξ.	口 :		0 8.04 0 2.84		1	ŀ	10.00	ď					- 5.000	6.0	, i	450	1 1.	000 o	200
Trapani	. Н		0.8	100	┥-	_ -	-	H -			00 a	3.60	o¦	۱ –	⊩		0	4.50	<b> </b>	-	-1 -	-	_	0	650 — 100 0	160
Oagliari Nuoro	: 🖭		6.4 6.4		7.0	™⊟.	-=	ᆸ:	- ŀ		وا	2.00	o e	10.00	0' o	7.00				8. <b>00</b> 0	6 4.0	20 e	800		100 0 100 0	125
Samori	. 0	4.000			-  -	Ц	_	Η:	١.	3.8	00,0	2.80	o -		١					_	H -	1	500	1 1.	000	100
	1 '							, ,	- 1		-	4		1	1	1 .		1	1 1		. 1		'		•	

<sup>&#</sup>x27;Il pressi riportati nella presente tavola vengono cilorati dallo Gamero di Ozumerola esonado norma uniformi impatito dell'intutto Castrado di Statistica, La rilorazione è stata, initista a partire dal mesa di attore 1818. I dati suono provincio: La lottare minazioni che presentano i numeri indicasa le condizioni di consegua della merce uni richico di presso. Tall condizioni sono: a — Tranco ammasso; le — merce reas cui luogo di produzioni, co » tranco maggando produttore; de finazio mercato; e — franco ampazio, produttore; de finazio mercato; e — franco ampazio.

### Segue: Tav. 37 — Prezzi effettivi o di mercato nero, alla produzione, di alcuni principali prodotti agricoli (\*)

PREZZI PRATICATI NEL MESE DI AGOSTO 1946
(Prezzi per quintale, salvo diversa indicazione)

	<b>Дт</b> ио	E OLIO				PB	0 D 0 T	TI	OBT	I V I							FRU	TA		O B V M	1
PROVINCIE	Vine	T		T	_		Ee.	L	Cip	olle			Agli					T			Uva
	(a)	d'eliva	Patat	Cas	voli	Sedani	Pomodori constano diretto	Î	asche	504	oohe	fresch	ı	ecchi	_	ero (b)	Pesah	e F	оропі	Coco- meri	da tavola
Alemandria	ь 3.000		b 2.2		_	ъ вос	ь 1.0	_[		ъ	1.000			_		_				1_	
Asti	c 5.500	⊬ –	0 2.2	o¦	- I	e 1.000	- L	$\vdash$	= 1	ĭ	800	7	-	-	4	=	7=	Ε	<del>-</del>	] =	A =
Ounco	a 4.500 b 6.000		0 1.80 b 2.30		1.500			10 <u>-</u>	_	╛	=	# =		_		1.990 3.250	9 2.4 b 2.8		=		0 4.46
Imperie		ъ 62.000	14 -	Ή.			b 7	<b>10</b>	_	_	_	4 -	-		_		b 5.0		=		b 6.800
Sevons	= =	6 65.000	1.8	. 🗆	- h	<u> </u>	H -			-		- 1	[-	_	-	-	-  -	-	=	<b>=</b> =	-  -
Oremona i	ъ 4.750		b 1.8	0-	= [	⊒ =	口 二		Ξ.	7	_	] =		-		=	<b>=</b> =		=	= =	ロニ
Mantova	6.500		b 1.6		- 1		H -		-	$\dashv$	-	-  -	-	-	-1	- [	ъ 8.9	ю р	1.800	b 700	<del> </del>
Milano Pavia	h 4.500				= [	b 900	ᄪ	반	500		_	<b>=</b>		=	_	= 1	ΙΞ				<u> </u>
Padova	o 5.200		b 1.44	0 -	<u> </u>	-1 -	⊢ ⊢	Н	_	-	-	4 -	l-	-	4	- !	7 -	F			ь 8.700
	b 6.000 o 6.000	ᆸ	b 1.30	о Б		d 500		0 4	600	$\dashv$	~	- 1	-	-			d 3.5		500	d 700	H
	o 6.000 o 6.500	ㅁ =	0 1.84			b 1.000 a 3.000		0 b	600	_	=	<b>=</b>		=		2.500 2.000	1 20	P	800	] =	1 4.000
Venenia	6.250		b 1.60	0-	- ŀ		⊢ –	6	2.250	Η.	-	-l -	-	l – i	Н	-	-  -	-			⊢ –
	b 6.500 b 4.750	b 60.000 b 40.000	b 1.70 b 1.80		<u> </u>		b 6	10	-	-1	_	_ [		= 1		3.160 2.800	b 2.2	юр	2.050		
	b 8.000		b 1.70		=	<b>-</b>   -	b 71	юБ	380		_	_ [		-		2.800	ь з.о	ю Б	600	ь 600	ь э.500
Ferrara	ь 5.400	⊢ -	b 1.60			b 1.250		10 b	834	-	-	H	b	6.900		2.950		юь	565		b 4.100
	ъ 6.000 ъ 4.000		d 1.90		ΞΙ.	d 1.500		a	450 450	Н	_	d 4.0	m'_		đ	3.600	4 4 2	o q	1.100	d 1.100	d 3.200
Parms	b 5.500	7 - 1	b 1.4		<b>=</b> [	-1 =	II =	Ľ	_	ь	900			] = 1	4	=	] =				
Piecensa	b 4.600	-  -	p 8.00		- ŀ	- 1	b 1.2		-	b	620	⊢ -	Įъ	0.500	$\dashv$	-	⊢ -	-	-	-	ъ 9.40⊲
	d 3.800 b 5.500	b.05.000	ь 1.80		- [	d 1.500	d 2.1		_	ь	1.000	d 7.0	בןמ	7.000		2.600 2.600	d 4.04			d 600	d 8.500
firense		b 65.000			_ [	I	6 B		Ξ	_		<b>]</b>	16	8.400			e 3.5		=		e 3.900
irometo	ь 6.000		⊢ –	Н	- ŀ		<u> </u>	$\vdash$	_	Н	-	-  -	-	- 1	4	- 1			-	-  -	⊢,
		1 85.000 c 90.000			L.660 L.400			20 -	=	1	- 1	-  -	-				b 5.00		1.000	b 1.700 d 800	
fame-Cerrere	0 7.000		0 2.20				<u> </u>	"[□]	Ξ.		_			- 1	٦.			ٳۜڐٳ			1.00
Antola		ь 71,000			850	<b>⊣</b> –	b 6		-	-1	-	-  -	-	-	-		ъ 3.10	o¦ b	700	b 950	<b> -</b>   -
		o 70.000 o 66.000			.600		0 1.7	)0 —	_	0	1.600	-1 -	0	8.000	0 5	9.000		Н	<u> </u>	] =	a 8.000
		d 65.000			.200	_  _	d 1.3	ola l	1.200		_	] =	Д	_	4				_ [	_  _	<b>II</b> =
rosinone		ъ 60.000			- ŀ	-  -	]-  -	$\exists$	-	Н	-	-  -	$\vdash$	-	-	-	-  -	-	-		-  -
		e 55.000 b 60.000	6 1.π	ᅃᅴ	= h	] =	b 6	:• -	-	-	-	-1 -		= 1	, l	 e.ono.	コニ	ь	1.000	ъ 700	Ъ 4.000
		a 65.000	b 1.80	الا	<b>=</b> [:	<b>コニ</b>	b 7	o bi	600	Ξ!	_	] =					ь 3.50	إياه	_	b 1.000	ДΞ,
		0 50.000			- I-		9.0	)0 o	2.000	-1	- 1	g 2.50	o -	-	-	-  -	-  -	$\vdash$	- 1	ъ 2.000	
		o 50.000			= l:	-  -	H <b>-</b>	$\Box$	_ [	-	- 1	7 =		= 1	- l	9.000	<b>-</b>   -	Н	<u> </u>		d 4.300
vellino	8.001	b 65.000	b 2.10		<b>=</b> [	] =	ь 1.0		=	ъ :	1.350	] =		_	Д,	_	<b>-</b> 1		_	ъ 1.800	
		b 62.5mg			.200	ь 500	ь 1.7				1,000,	-  -	6	3.000	b s	2.900	ь 8.0	юр	1.500	ь 1.600	ъ 4.00
		o 62.500 o 50.000	G 2.20		- 1	-	o 2.10 b 1.34	0 0	1.000	0	1.300			_	ь :	1.750	b 3.6	io n	1.350	b 1.100	N 8 75
ari	4.500	b 42.000		ובן"	_ [		b 1.2			_	_ <sub>7</sub> ]	_	П	-	-1		b 4.0		_	_1	ь 4.00
rindisi			0 2.80		-		a 1.54		` -	-	- 1	-  -	Н				6.0	ω¦ν	1.600	Ն 1.50	
ogge		b 97.000 e 43.000	0 2.85	Po	900	c 1.850	e 1.2	0 0	800	: ۱٥	1.400	十二	0	5.000	•	1.400		-	_		e 3.60
éranto	5.900		0 2.00		= [				_ [	ر اہ	1.600	] _	0	11.000	$\Box$	=	<b>-</b> 1	Ę	-	-  -	c 3 80
Intern		e 40.000	4-	Ъ.	-  -		-  -	Н	-	-	- 1	-1 -	Н		-1	- 1		-	· . –	-  -	1-1
etansaro		1 40.000 b 40.000	o 2.00 b 1.60		]-		c 70	ᆘ	_	0 1	1.000	] =	Н		<u>•</u>	2,500	∃ =	P	1.000	T =	6 4.5
leggio di Calabria		b 40.000		151 :	=1	] =	[]		_ [		_	=  =		_		_	<b>=</b> =		1 =		12 -
etania	6.500	0 41.000	б 1.50		600 -	4 -	ь 80	θъ	500	-	- 1	-  -	ь	B.000	٥	2.000	<u>-</u>  -	ъ	1.000	니 -	ъ 3.50
luna		0 42.000 1 40.000	d		700	-	⊢	إه	700	-1	850	- 1	H	** OCC		-	<u> </u>	·  -	1.000	Н.	
rapani		0 40.000 0 40.000	6 1.80	<u>"</u> [] :	_  -	] =	c 1.40		= 1	•		] =	0	10.000		4.500		9	1	] [	c 5.0
agliari	5.500	d 45.000	4 =		.100	] =	Ц –	$\vdash$ !	- I	-1	-	- 1		5.000		6.500			- 1	o 1.80	
dore	8.750	b 35.000	ь 1.60	р¦ъI 1.	.000	ы 800	ъ 1.20	о;ъ	600	ъli	1.100	ь 1.6	Юb	4.000	ы		b 4.6	00 b	2.000	]ъ  2.00	
Mari		o 45.000		.171	900 1	ь 2.000	n 90			ъl	600	1			0	5.000		- 1			0 4.64

<sup>(&</sup>lt;sup>6</sup>) Yedani la nota (<sup>6</sup>) alla nagina precedente. (d) Frazil per etcolitre. — (d) Pers di vario qualità : Vercua, Forrara e Ferli, p. wilian; Bonevento, Brindisi e Foggia, p. apudone ; Teramo, sergamotte; per le altre province, p. compun.

· Segue: TAV. 37. — Prezzi effettivi o di mercato nero, alla produzione, di alcuni principali prodotti agricoli (\*)

## PREZZI PRATICATI NEL MESE DI AGOSTO 1946 (Prezzi per chilogrammo, salvo diversa indicazione)

				В	STIA	ME	DA M	AOE	LLO (	<b>=</b> )				DA CO	BT	1 11	L	TIE	в Рве	DO1	PIT DAS	BA	RI		
PROVINCIA	7	<b>=</b> [	8	T	=	a	-	Į į	Poli	Π	됩	ę	1	= 1		=	1	Ī	2	Ŀ	Forma	g l	o (c)		Uot
	i		Vitellon		Baol	Vacche		Agraol	Agnellor	1	Castrati	Posore		Poll		Conte	Lates	9	Burro		molle (d)	١,	duro (¢)		(f)
	7	寸	i	-i-i		1	ii	i	1	<u> 1</u>	Ť	ī	Ħ		1		ī	T	ī .	i	1	1		П	Γ
mandris	ь	220 <sub>1</sub> b	, ;	240 b	180		110 b	130	10		90 h	0		200	ы	150 1		100			- '	-	-	ь	1.
<b>4</b>	4	180	1 -	-  4	100	a	160 d	125		a	125	=	d	265 286		125 c	3.	100	B 01		1 – ,	٥	63.600	0	1.
meo	ď.	_	. 1	230 b	105	기.	175	_ [				1 =	l,	200		160 0	9.0			"[	] = [		_	å	li.
peris		_	1 -				-" -	- 1		Ы	- J-	l -			4			-  -	-  -	-	- 1	-	_	Ň	
vona	Н	- 1-	-  -	-  -	- '	-  -	-  -1	- ŀ	-  -	Н	- I-	-	Н	-	-1	-  -	- ∣	·ŀ	- 1	-	-	Н	-	Ы	1 -
mo	-	-  -	-1 -	- 1-		<u>-</u>   •	- 1-1	- ŀ	-  -	Н	- !-	-		-	Ź		1:	٠		٦.	1	-		H	1.
mons	b	237	7 -	d aur	125 130		115 -	- 1	] =		~ [	_	b	260	P	95	1 -		0 50		13.000		48.250 70.000	ь	1
liano	3	230		116 b 170 b	185		155		] [		_ [	1 =	12	280	ъ	95 b	a.,	200			20.700			6	li.
via	e	200		170 0	130		120	_	-1 -	]_	_ !-	1 -	16	300		120 -	- 1	.			28.500	l-l	_	ъ	2.
dovs	b	206		167 b	132		117 -			1-1	_  -	-	b	210		97 b			- 1	-	- 1	-	-	H	١.
ovigo	Ы	177		153 p	110		115	- ŀ	-1 -	-	- l-	1 -	ь	245		83 0		100	- 1	. -	1 – 1	-1	<b> </b>	b	1
evise	Þ	210		185 b	180		160 b		b 15		180	18		250 230		95 b		100 500			38.000 48.000	ı-l	<u>-</u> .	c	1
enexia	<u>  •  </u>	160		130 0 310 b			120 °				90 C	0	O o	300		105 0				_ا_	10.000	Ξl	1 =	۱ů	1
erona	ы	195		185 b			183 b	112	p 8		87 t	10		257		186	1 -	-	e 80		-	Ľ	! -	Ы	i
loenge	ъ	190	ь	180 b	130	ь	130 -		-l -ĭ	11–1	_ F	- 1	Ь	910		-  t	8.6		b e		38.250	-	l –	Ы	1
ologua	10	200	ы	200 b	184	ь	105 0	160	- 1	Н	_ !!			200		90	-		b 70	M	- 1	ь	00.000		
errara	b	240		165 L	194	S D	195 b	145	b 10		- [		oр	265		93 b			- 1	-	1 – 1	-		Þ	ľ
orit	P	250 200		220 t	170		160 b	160 130	TI T.	Þ	140		S e	230 250		105 b	3.3		. 54	w _	1 = 1		45.000 83,000		ι.
arma	ь	200		130		5 b	110	130	<u> </u>	<b>"</b> []		ı	٧,	230		100 -	] ]		. s		1 = 1		90.030		
lacenza	Ь	190				olbl	150	'	i	13 —	<u> </u>	4 =	Ъ	275		110	3.0		6 6	0-	- 1		80.000		
teggio nell'Émilia	-	_	đ	160		5 d	145 4	132	H -	~		1 6	u a	237		127 b			b 5	0-	{ <b>-</b> }		73.000		
POESO	þ	210		190		0 b	160 -	_	-  –	$\vdash$	_  ·	-1 -	b	280	ы	113 t			-1 -	-	1 - 1		35.000		
rosseto		200	ы			의하	349 b	172	Н –	Н	- 1	1 15	\$6 b	310		111	4.	100	-1 -	-	1 - 1		52,600		ľ
ivorno	ь	105 270	e e	180		0 b	160 C	190	 1	50 0	150	7 –	b o	300 320		160	1 =	- 1	. 7		1 = 1		45.003 35.000		١,
BOCS.,		280		220		98	170 C	160	<u>"</u>   <u>"</u>	ت"	150		0 0	340		120 0	] s.		0 7		] [		60.000		li
Lessa-Carrura	Ŀ	_	-1		- 1-		_" -	_	i-l -	1-	-	-  -	ال	-	اـًا	- 6	1	000		l-	·l – ˈ	-	_	Н	1
istoia	b	210		200		5 b	150	_	I-I -			1 –	þ	290	ы	140 t		900	-  -	[-	- 1	-	-	b	۱٤
esaro	b	190 200		160		0 b	160 b	160	ь 1	1.51	189	15	20]Ъ	290		100		200	-  -	1-	1 -		05 000		
erni	d	200		155 U		5 b	142 b	130	a 10	, b	120	: T	_ b	240	6	140		000	] [	-	1 =	6	65-000	a	
resinenc	Ľ		ъ.	160 -	1 _10	ь	150	_	<u>"</u>   _"	~ _]	_ [	10		1 =	П	_		000	b 7	, ,	1 =		1 =	Ľ	١.
atina	Ь	100		180 1	17	s b	170 b	180	-  <i>-</i>		_ [	] =	a	230	a	75 1		500	-  -			匚	1 _	a	di
leti	ъ	210		130	12	ь	110 b	190	H	-	- 1	10	ю ь		lъl	100 t		300		50 _	-1	<b> </b>	-	ъ	
отаато	0	180		160		0 0	155	-	-  <del>-</del>		- I	1:	10 0			180		000		<b>20</b> _	-   -		55.00		
hieti	b	180 200		150 l		6 0	120 b	110		ю р	100 -	-1 -	b	250		- I		930	Ы 6	∞ -		c	65.000	0	
cramo	a	200		180 6		6 0 b d	160 C	160 160		00 a	130		20 e	316 280		120		600 500		-		-	50.00		
veilino.	6	220		200 0		5 6	125 e	100	e 10			<u>'</u>	~		a				c 6	00	] _		55.00		
ansvento		150		150			95 e	110		ю е	- 90		30 0	250		115		800	e 5	50_	! -	e	45.00		
apoli	b	170		175		0 Ъ	140 -	_	1-1 =	Н	- 1	- 1	1	-	L	. — I-	-1 -			50 _	-1 –	1-	- 1	¢	
eri	ь	190 150		175	-1 -4	5 b	165 —	_		10 b 20 b	100	-1 –	.  -	-	Н	-  :		650	c . 6	75 c	84.000				
irindisi	b	320		140 320	14	0 b	130 — 230 d	- 005		25 4	120 225		95 b 15 d			130	. 1 **	200	7 7	: I-	-1 -		57.00		
oggia	15	140	ь	135	18	οЫ	130 b	102					1-2 a 95 b			250		000 500	_ [		3 =		41,00		
	-	l –	ы	145	11	5 7	116 b	130		-	_"		a					030	_  _	. [	] =	la	85.00	o a	đ
aranto	þ	160	[b]	165	15	0 Ы	145 -		101 -	35 р	180	b 1	15 b		ŀь	120		D00	-  -	٠  .		þ	50.00	0 12	ь
atangaro	b	187		146		5 6	132	<b>–</b>	191 :	25 b	115		97 -	- 1	H	1 – 1	5 4.	000	b f	00 -		þ	60.00		
osenza	1	140		140 130		0 1 D b	160 f	140	1'1 -	ᅃ_			20 -	1 -	$\vdash$	-  -	-1 -	-	-  -	:  -	-	J	00.00	î	1
teggio di Catabria	ă		Ľ			0 4	120 d	100 160	401 -		70	입 . '	70	340	J:	-	٦.		7 7	20	30.00		1 49.00		Ĭ,
atania	]-	<b>–</b>	ъ	140	b 18	ь	120	<u>-</u> "	1-1 -		1 I I	_ [	.					200 500	의 -	. T	] [	1		ľ	
inna	0			160	0 19	50 o	150	-	I-I =	e	100	-1 =	. <u> </u> "	1 -				000	_1 -	- [	4 -	c	37.00	oʻ-	-1
rapani	b	145	Ы	127	p n	ю ь	135	l –	H -	b		ь	60 1	30	_ _		6 4	600	e	150	a 42.00	0 –		- 11	1
agliari	ь	140	IT.	100	վ	_ -	-  -		-  <b>-</b>	·  -	l – I	-  -	· [-	- 1	1			000	- 1-	:_[-	-  -	b	40.00	0 1	ь
nore	B	190		120		10 b	110	<b>!</b> ~	н-	·  -			20, l			170	⊣ .	-	ь '	<b>100</b> 0	-1 -	9	97.00	9	
sani		155	1"1	150		20 0	120 -	-				ы	70. L	154	n!	1	b 4.	.000		- 1.		Πħ	39.00	ו וע	ы

o Presson ner igne vivo Rivo per Roma il gresso del vitàlical, buoi e vacche, è riforito a peso morto. — (b) Presso per hi. — (c) Presson e l'agre vivo. Per Roma il gresso del vitàlical, buoi e vacche, è riforito a peso morto. — (b) Presso per ni volta per la vivo. I. grapuscola; Cremona. I. Sritugi Tresino, I. Montavio; Viconaa, I. Asiago Udino, I. Friuli da tavola Foggia. — (b) Presson del Roma del Roma

#### TAV. 38. — Prezzi effettivi dei principali prodotti impiegati nell'agricoltura - Mese di agosto 1946 (\*)

#### A) CONCIMI CHIMICI E ANTIPARASSITARI

(Pretzi per quintale)

	70	Perforate di calcio 16-18 (a)		CONCIMI AZOTATI								Antipara98itari							
PROVINCIE	d			Solfato ammonico 20-21		Nitrato ammonico 82-33 (b)		Nitrato di calcio 15-16 (c)		Calcio- cianamide 20-21		Selfato di rame		Zelfo ventilato		Arseniato di piombo		Arsenia to di calolo	
		Γ	İ		Ì	1	İ				Ī		<u> </u>	!		1	<u> </u>		
Alcemandrie	_	_	l_	! _	_	! -	c.e	4.000	C-e	3.500	C-o	5.800	C∙e	8.200	0-0	18,700	0.0	8.00	
Aceta	~	l –	<b> </b> –	· –	<b> </b> -	- 1	-	l –	<b> </b> —	i –	D-d	5.500	D-d	3.200	D-d	16.000	Del	8.00	
Astl	-	-	D-d	8.500		-	D-d	3.000		_	l – .	_	-	-	-	-	_	! –	
Cuneo	⊅⊸	L 780	D-a	2.000						-	D∙d	5.500		8.500		-	<b> </b> –	-	
Corino	· · ·	l	1D-d	2.200			D-q	2,130		-	D∙q	5,000		3.500				-	
Tercelli	0⊸	850	C-o	2.500	0.0	1.800	0.0	2.100	C.e	2.500		4.930	-	_	C-0	19.000	C-e	8.50	
enova	-	_	[		<u>ا_</u> .	1	-	_	-	i -				l	L		_		
mperie	=	-	D-d	2.140	ր.գ	2.840	1		-	-	D-d	6,300		8.000		19,000		7.30	
Bresola	=	-	D-d		٦.		D-q				D-q	5.980				15.360		0.25	
Tremona	· · ·   ~	1 -	C-c	3.500 3.500		2.000 3.300		2.200		3.000		5.800			D-d	16.500			
dentova	- c-	1.000		3.500			C-e	2.400		1	C-e	8.000	(-0	3.150	U-0	17.000		11.00	
		1.00	D-1	3.500		1 =	D-d	3,500		:1.300	D-d	5.700		3.300					
Pavia	· · ·     [	1 =	120	3.500	1=	-	J. u	3.300	i –	i -	0.0	5.700		3.500		20,000	D-(I	10.20	
Bolluno	C-o	1.030	1=			{ I	ΙΞ.	· =	ΙΞ.	1 =	C-s	0.200		3.000		13.500		0.800	
Padova	[_		1=	l =		1 =	0-0	2.090	ΙΞ.	1 =	C·o	5.400	Ŭ-0		C-o	17,000	~6	U.A00	
erena	::: I_	_	D-d	8.000	1=		D-d	2.000	ΙΞ.	1 =	D-d	6.000			_	17.000		_	
ricate	: : : I_	l _	1_	_	1_		_		iΞ		A-a	6.500	ΙΞ.				A-a	5.000	
lolugus	□-	1 1.000	o'D-d	3,000	D-a	3.700	D-d	2.200	n.4	8.600		5.500	A.a.	3.150	_ :		-	9.000	
'ermana	f_	1 -	A-4	2.500				2.000				6.500		3.500	A.d	10.000	A-d	9.0(X)	
orli	I <b>–</b>	I _	D-d	3.400			D-d				D-d	0.000	_	_	_		_]	2.0.27	
lođena		1 840		3.400	- 1	_	D-d	3.000	l _	l _	D-d	5.500	C-e	2.800	_ :	_	_	_	
brina	_	-	<b>—</b>	_	C-o	4.500	C-e	3.000	l –	l _	_	_	_	_	- !	_	-1	_	
	] –	_	l –	_	<u>-</u> -	_	! -	_		l –	- 1	- 1	_		-1	- 1	-1	_	
oggio nell'Emilia	] –		l	-	<b> </b> –	l –	l –	l –	l –	l -	I – I		-1	_ i	-1	1	_!	-	
TOESO	D-d	900	D-4	2.200	D-d	2.600	D∙a	1.800	D-a	3.400	p-a	5.500	D-d	2.800	D-d	18.500	-1	_	
rometo	—	l –	1-	l –	<b> </b> –	_	<b> </b> –	- 1	-	-	A-a	5.690	-	-	A-8	17.300	A-a	8.540	
lvorno	, C⊷o	1.200	- 1	-	0-0	2.450	-	l – I	-	l – .	0-0	5.730	C-e	3.350	-1	-	— í	_	
<b>0008</b>	-	-	-	l ~·	l –	l –	l –	_	-	- i	-		-	_	- 1	- 1	-!	_	
(Assa-Carrura	-	l –	1	l –	D∙d	3,700	I —	-	D-d	3.600		5.800		3.200	-	' <i>-</i>	-1	_	
	-	l –	D-d	3.500	D∙d	3.200	→		-		D∙d	5.500	D·d	3.600	D∙d		D-d	0,800	
scoli Piceno	· · ·   —	-	l – I	_	<b> </b> –	-	D-d	2.500	-		D-4	6.000	-	- 1	D∙d	16.500	-	_	
erngia ,	B-b	800		-	-	l –	<b> </b> -	-	-	-	-	-	-	- 1	-!	-	-!	_	
realmone	· · ·  -	1 -	σ-•	3:000	0.0	2.900	Сo	3.400	C-a	3.600	C-o	6.500	Ç-o	1.800	-!	-	-1	_	
apapobamo	· · ·  -	~	-	_	-	-	-	_		-	-	-	-1		<u>-</u> i		-1		
hieti	· · ·  =	-	-	-	[ <del>-</del> .		-1	-	-				<b>A</b> -n	3,200	A-a	17.000	А∙в	12.000	
Perame	· · ·		1-1		_	1	_		Q-0		0.0	4.930		3.000	-1		-1	_	
kenevento	0-6	1.600		_	C⊷	6.000	C-D	3.000	-	- i	O-e	6.000	-:	- 1	C-o	21.000	-1	-	
lari	🗚-a	1.000	1 i	2.270			- !	-	- 1	-	Δ-a	0.800		2.600	A-A	18.700	-!	_	
rant	ID-d	ļ	A-8	2.270		2.610 2.800	- j		D-4		Δ-a D-d	0.800		2.850	A-0	18.700	$\equiv 1$	_	
ecco		1.120		2.750			Въ	2.700	D-a		D-u	5.600		3.000,	-:		Ξ1	_	
eranto		1.100	13-6	2.750	الم. و	2.700	5.6	2.700	-1	/	D.D	3.600		3.000	_1	= 1	$\equiv 1$	_	
Intera	D-d	1.100	5.4	2.300	-	2.230	Ξ.	= 1	=1	- 1	D-a	7.000	=1		D•d¹	18,000	_1	_	
OMEDZS			D-d	8.000			_	_ [ ]	_1		D-q	6.380	D-d	2.700		18.500	-¦	_	
icario di Calabria		1.100		2.300		[	A.a.	2.030	a		<b>∆</b> -a	8.200			A-6	18,300	-1	_	
alania			C-0	4,500		_ !			_		_"	_	_	_ i	_!	_	_	_	
nna	[_]	i	[_]		Col	0.000	_	= 1	_	=	_1	_ 1	_	= 1	_!	_	_ į		
Iraousa-	_	_	C-a		C-a	6.600	_		J-0	5,900	_!	_	_ ĺ	_ i	-1	- 1	- [		
raponi.					_		_	_ [			D-d	0.000	_ i	!	-1	- !	_ ′		
agilari	D∙d	700	! <b>_</b>		_ !	1	_	_ !	_	3.	D-d	7.000	_	- 1	D-a	20.000	_ !		
	.				- 1		- 1		- 1	- 1	-;	7		1.		7	- 1		

tals (1 pleast sportal sets) presents twice vogeno riceval datic cambre d commence recombined units substantial control of the commence of the control of the commence of the control of t

#### Segue: TAV. 38. — Prezzi effettivi del principali prodotti impiegati nell'agricoltura - Mese di agosto 1948 (\*)

#### B) FORAGGI - MANGIMI E SEMENTI

(Prezzi per quintale)

	FORAGGI							MANGLMI				SEMENTI							
PROVINCIE	Avena		Fieno di prate naturale		Paglia di grano pressata		Crnsos di frumento		Panello di granoturco		Erba medica		Voccia		TBIFOGI		1	LIO	
																(a)		Laign	
	1		1 1				Ī								1	1	ï	Т	
																	l		
lossandria	_	_	[-]		B-b		c-0	3.000		-	U-0	18.000	C-c	9.000	-		C-c	12.	
neta	D-d	6.000		1.200	-		D-d	5.000		_	-	_	-	-	-	-	-	ļ -	
st1	D-d	4.000	D-4		D-d		D-d	3.500		4.500		18.000	-	-	D-d	25,000	\ —	١.	
inco	-	-	-	-	D-d	7,00	D-d	4.140	D-q	4.200		28.350	-	-		, –	-	1 -	
orino	-	-	-1	-	-1	-	-	_	_	_	D∙d	28.000	-	-	D-d	40.000	¦ —	-	
ercell		-	]	- 1	-I	-			_	_	-	-	-	-	- :	-	-	١.	
STLOVA	D-d	4.200	D-4	1.700	~ I	-	D-d	4.500	_	-		_	-	_	-	_	-	•	
mperia	D∙d	4.200	-	-	- 1	-		_	_	_	D-d	30.000	i –	_			-	1	
resola	-	-	-1	- 1	-1		D-d	4.500		Ψ	D∙d	16.000			D-d	46.000		-	
remone ,	D-d	8,590		- 1			D-d	4.300	lo∙σ	1.800		25.000	1-	l –	D-d	05.000	-	١.	
antova	-	-	В-ь	1.050		380	ļ —	I	I	· - ·	O- 0	23.000	_	<b>–</b>	-	-	!-	١.	
itano		3.590		1.420			В∙ь	4.000		4.370	-	_	C-c	8.360	-	_	C-c	15	
avia	A-6	4.000		1.550		700		3.000	1 -	-		_	-	_	-	-	-	1	
rento	0-0	4.000			0-0	500	1-	_	-	-			-	_	_	-	-		
ellano	В-ь	5.000		1.500		l –	<u> </u>	-	-	-	C-0	22.500		_	_	·	_		
ATODA	D-d	8 150		870		-	B-b	3.600	1	T	0-0	21.070	-	_	C-c	26.750			
erona	D-q	3.500		1.100		500				3.500		22.000	-	-	D-d	46.000			
ricate	D-8	4.500		1.200		800	D∙d			_	D-d	20.000		_	-	-	C-c	i	
lulogna	1.	-	A-e	1.400		-	D-d			_	A-a	21.000	<b> </b> -	-	A-a	35.000	i – I	١.	
Terraire	B-b	2.980		680		410	B-t	4.000		4.500		22.500	-	-	-	-		į ·	
Porll	D-d	9,500		1.500		_	D-6			4.500		20.000	D∙d	8.800	-	-	-	١.	
Modena	-	-	D-d	1.300	D-d	500			D-d	5.100	1-	-	!	_		-	— i	ir	
Parma	В-ь	_	L	-	_	_	0-0			- 1	-	_	-	-	-	-	-	Ι.	
Placenza	A-6	3.500		1.400		600						<b>–</b>		] -	-	_	-	١.	
leggio nell'Emilia	D-d	4.200		1.250			A-8	4.000		4.800		23.500			-	_		1	
Areaso	B-b	4.500		1.200			D-¢	2.500	D-d	4.000	ı	22.000	ı	_	D-d	35.000		Ĺ	
irometo	B-b	3.400		950	В-ь	380			-	-	A-8	20.000		10.500		-	∆-a	1	
IVOTEO	0-0	2.750		_	В-ь			-	-		C-0	20.000	i –	_		-	Ç-c	2	
doca	D-4	4.000		1.200	¦o⊸	350	¦C-	4.000		I -	-	-	-	-	-	_	-		
dassa-Correta	D-d	4.500		_	-	] —	1-	l –	D-d	3.500	D-d	25.000			<b>-</b>	i -	-		
Pistola	ש-ם	3.700	D-d	1.150	1 –	-	D-d	8.750		-	D∙d	25.200	<b> </b> –	-	- 1	i –	i I		
Ascoll Piosne	1-1	_	1-	_	-	-	D∙d				<b> </b> –	-	—		- 1	-	i – I		
Perugia	0-0	_	1-	_	-	-	B-t	2,500	i –	-	-	_	<b> </b> –		-	-		١.	
Frosinone	Въ	5.200		-	-	-	I –	-	-	-	-	-	<b>–</b>		- 1	-		١.	
Zampobasso	A-0	8.200		_	B-b	470	¦σ⊸	3.500	1 —	_	o⊸	20.000		p.000		45,000		11	
Chieti	4-	2.000	1 –	_	-	-	-	l –	1-	_	A-a	23.000	<b>A</b> −a	14,000	— j	i -	<b>∆-</b> 8	22	
Coramo	0-0		ļ-	-	I —	-	C≺			_	<b>—</b>	_	-	_	-		-	'	
Avellino	B-b	8.000		1.900			0-0			-	-	_	-		-		-	1	
	A-a	3.000		650	В-ь		В-ь			_	-	_	-	i -	-		-	١.	
	D-d	4.200		_	0-0	650	B-t			-	<b> </b> –	-	<b> </b> –	-	-		<u> </u>	ľ	
Srindlei	B-b	4.500		-	_	-	D-q	1.500	-	l	D-d	17.000	D∙d	9.000	-		D∙d	12	
Locoe	0-0	4.000		-	В∙ь	,600		-	۱-	_	-	_	-	-	-	-	-	'	
Caranto	B-b	T-000		-	C⊸c	880	0-			-	o⊸o	29.500	-	-	-	· -	i I	91	
Coscues	D-P	1 5.00		-	J –	I –	B-t	4.000	1 -	-	A-a	25.000		8.000		-	<b>∆</b> -a	20	
	0-0	0.000		-	В-ь	600		-	I –	-	A-d	20.000	A-d	15.500	A∙d	30.000	A-d	1 2	
Reggio di Calabria	U-0	4.000	1 -	-	c⊸		B-t			l –	-	_	<b> </b> -	_	-	_	-	١.	
Satania	1.	ı –	<u>L</u> -	l –	B-b		B-t		1	1 -	-	-		-		- '	-	Ι.	
Enna	В-р	3.20	,		В-ь	400	¦D∙d	2.200	<b>!</b> —	-	l –	-		i –	-	-	-	١ -	
Biracusa	·L	-	B-b	1.000	1 -	-	1-	l –	1-	-	l –	l –	<b> </b> –	-		_	-	-	
Frapani	В-ь	8.800	1 -	i –	1-	l -	σ.	8.000	ı –		l –	-	-	l –	-	۱	-	"	

<sup>( \*)</sup> Vedi is nota (\*) alla pagina precedente. - (a Oremona Verena: trifoglio jadino.

TAV. 39. - Numeri indici del costo della vita (\*)

A) Numeri indici delle variazioni del costo dell'alimentazione nei capoluoghi di provincia (a) (Base: Anno 1938=100)

		IN	D101	MENGI	Lı				IN	10101	1843 M	LI	
OITTA							OITTA						_
REGIONI	Marzo 1946	Aprile Jiss	Magylo 1946	Сівето Зме	Lugilo	Agosto 1946	REGIONI	Merzo 1946	Aprile	Magrelo 1946	Glumo 1946	Lugilo	Agosto 1946
			•						_	ī	i	i	
Alemandria	3.240 3.389	9.332	8.077	2.873	2.630 3.377	2.722 3.303	Ancona	8.093 3.194	3.556	3.187	3.429	2.002	2.690
Acesta Asti Cunco Novare Torino Veruelli	3.830	3.648 4.079	3.432	8.458	3.180	3,199	Macerata	2.002	8.051 9.134	2.948	3.098	2.536	2.530
Сидео	9,312	3.9.12	8.677 9.349	3.501 3.127	3.178 2.912	2.710	Pesaro	8.174	3,789	9.613	3.950	8.203	3.04
Torino	3.616	\$.596 8.917	8.357	3.625	B, 35a)	3.514	Marche	8.114	3.397	8,216	3.272	2.608	2.717
Vergelli	8.397	3.523	3.367	3.120	2.926	2.749	Perugia	8,742 3,066	3.855	3.979	3.840	3.656	3.487
Plemonte	3.555	8.751	9.412	3.879	8.122	3.151	Terni	3.558	3.878	3.961	3.517 3.752	8.126 8.438	8.047
Genova	3.607 4.306	3.686 <sup>1</sup> 4.0341	3.546	3.408 3.694	3.180 3.618	3.009 3.245	Frosinone	4.028	3.971	3.501	8.401		8.331
Imperia	3.603	8.678	3.634	3.094 3.200	2.762	2.613	Latina	3.910	4.383	4.187	3.697	3.215 3.700	2.807
Bavona	8.637	9.737	8.692	8.562	8.310	3.296	Rieti	3.764	4.358	3,991	4.318	3,463	3.301
Liguria	3.787	3.720	8.659	3.401	3.183	3.917	Roma Viterbo	3.247 8.360	3.256 3.451	3.406	3,337 3,200	2.860 2.905	2.86
Bergamo	9.493	3.635	3.489	8.402	2.803	2.850	Lauio	3.468	8.548	3.551	3.449	3.056	2.690
Bresois	8.443 8.473	8.587 8.811	8.641	3.050		2,690 3,260	Сатаробавае	8.244	8,715	3,743	3.503	8.080	3.117
Cromone	2.988	3.466	8.350	3.014	2.687	2.375	Chiett	8.620	4.266	4.194	4.118	8.159	2.954
Mantova	2.933 3,332	3,292 3,445	3.140 3.819	2.603 8.203	2.649	2,702	L'Aquila	8.755 3.901	3,896 4,191	3.5.9	3,998 3,832	3.202	2.90;
Pavia	1	3,700	3.610	9,403	3.060	2.898	Terumo	8.108	3.616		3.256	2.929	3.023
Pavia Sondrio Varuse	3.506 3.4:6	3.880 3.484	3.631	3,771 3,280	3.012 3.123	3.263 2.875	Abrazal e Molise	3.518	3.939	8.858	3.767	3.118	3.026
Lombardia	8.358	3,540	3.441	8.267	B. 817	2.817	Avellino	3.856	3.960	4.313	3.660	2,920	3,456
Bolzane	3,576	8 805	3 530	8.410	3.207	3.016	Benovento	3.608 3.950	4.068 3.034	4.205 3.682	2.819 3.791	3.054 2.771	3.20
Trente	8.152	3.525	8.349	3.166		2.784	Napoli	8,951	3.901	4.425	3.764	3,156	3.208
Venezia Tridentina	8.324	8.683	8.425	3.265	2.974	2.878	Napoli	3.838	4.022	6.276	3,785	2.979	2.00:
Belluno	8.440	8.522	3.594	8.304		9.151	Campania	3.890	8.933	4.263	8.789	8.033	3.201
Padova Roviso	3.412	3.571 8.257	3.167 3.048	2,933	2.777 2.732	2.773 2,716	Bari Friedisi	9.516 3.7-8)	3.690	3.863 3.900	3,631	3.256	3.17
Treviso	8.178	3.368	3.325	8.039	2.553	2.769	Forgia	9.060	4.154	4,008	9 821	3.504	2.850
Udine Venezia	3.606	3.6/8 3.6/8	8.000 8.335	3.205 8.404		3.040 2.780		3.488 3.896	3.8%	3.692 4.150	3.700	3.290	2.92
Verona	8.392	8,450	8,441	2.993	2.910	2.669	Duella	3.619	3.853	3.900	4.062 3.821	3.300	3.01
Viconza	8.405	8.731	8.332	3.224		2.602		3.993	4.060	4.111	3.451	B.425	8.26
Veneto	3.413	3.610	8.351	8.132		2.830	Potenza ,	3.328	8.638	3.713	8.639	3,521	2.00
Gorizia	3.171 3.465	9.208 9.800	3.163 2.015	2.618 3.023		2.728 2.760		8.533	3.701	3.838	8.591	8.491	8.016
Venesia Giulia	3.300	8.329	8.003	8.850		2.749	Cotonzaro	3 212	9,609	. 3.758	3,430	8.252	2.755
Bologna	3.184	8.194	2.870	2.931		2.383	Cosenza Reggio di Calabria	9.727 3.208	3,938	3.042 3.737	4.219 3.271	8.633 8.034	3.08
Ferrara Forii	9.467	8.744	3,472 2,943	8.402 2.853		2.960		3.382	3.658	3.812	8.644	8.034	2.85
Modens	3.397	3,360	3.428	8,134	2.036	2.505	Agrigento	2.783	3.026	3.390	2.920	2.633	2.79
Parme Placenza	3.219 3.221	3.177 3.317	8,304 3,103	3.274		3.421 2.643	Agrigento Coltonisselta Cotunia	2.801	3.139	3.493	2 603	2.772	2.82
Ravenna Reggio nell'Emilia	8,210	2 947	2.076	2,721	2.692	2,630	Enna	3.110 2.836	2.036 3.004	3.6.3 3.450	3.033 2.997	2.776 2.646	2.72
Reggio nell'Emilia	2.911 8.209	2.688	3.020	8.014			Enna Messins Palermo	3,231	3.536	4.035	3,622	2.691	3,04
Arezzo	3.618	3.247	8.124 3.859	8.055		2.659 2.018	Regusa	3.208 3.262	3.445	4.034 8.767	3,629 2,957	3.055 2.942	2.79 2.65
Firenza	3.265	8.682	3.647	3,224	8.009	2.736	Sirucusa	3.022	3.290	3.659	8,124	2.722	2.64
	3.213	8.752 4.325	3.8±0 4.232	8,701 4,111	3,219	2.963		2.044 3.042	2.503 8.915	8.385 8.720	3.255	2.467 2.610	2,54
Liverno Luces	8.405	8.768	3.414	8.640	2,950	3.40± 2.66×		8.713	3.044	8,720	3.021	2.501	2.78
	8.522 8.559	8.574 4.164	8.509	3.297	2.077	2.698	Nuoro	2,718	2.745	2.803	2.801	2.552	2.32
Pistola	3.668	4.024	8.778 3.337	8,716		2,036	Sassari	2.887	2.742	2.784	3.070	2.674	2.46
Siena	3.356	4.122	3.633	3.180	8.063	3.134		8.278	2.895	8.002	3.002	8.561	2.58
Toscana	8.457	8.651	3.692	8.691	8.069	2.881	Indice nazionale	8.433	3.603	3.583	3.402	8.006	2.89

Tescasa . . . 8.457 | 8.502 | 8.502 | 8.502 | 8.502 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 | 8.503 |

inaccitic nel bilancio.

I prezi mudi-logali per le quantità distribuite con carta annonaria. Efettivi o di mercato nero per i generi a vondita libera ed acquistati mudi-logali per le quantità distribuite con carta annonaria. Efettivi o di mercato nero per i generi a vondita libera ed acquistati di proporti della propor

### Segue : TAV. 39. — Numeri indici del costo della vita (\*)

B) Number indici delle variazioni di altri capitoli di spesa e numbero indice complessivo per alguni capoluoghi di provincia (a)

(Base: Anno 1938 = 100) Luglio Marzo Aprile 1946 Maggio Gluzzo Marzo Aprile Magwio Giugno Luglie CITTA 1946 1048 TOMA 1846 1016 . TOTA 1016 1916 1046 1946 1946 Vestiario Riscaldamento e illuminazione Alessaudria Asti Novara Torino Genova La Spezia Mantova Milano 9.129 3.162 2.828 2.718 3.108 8.187 3.230 8.067 3.029 8.012 2.870 3.663 3.078 2.985 2.930 2.821 1.417 1.458 1.4516 1.516 1.516 1.497 1.409 1.518 1.628 1.443 1.413 1.416 1.108 1.108 1.108 1.109 1.077 1.100 749 1.077 1.417 1.359 1.367 1.272 088 1.483 1.493 1.502 1.502 1.502 1.636 1.257 1.447 1.714 1.419 1.338 1.440 1.306 1.270 3.215 9.071 3.064 2.729 2.700 2.967 3.622 3.833 3.227 3.650 2.937 3.618 3.017 3.931 3.934 3.934 3.935 3. \$.001 \$.100 \$.100 \$.828 \$.604 \$.600 \$. 1.988 1.851 1.308 1.307 1.180 998 1.483 1.478 1.927 1.559 1.502 1.633 1.280 1.370 1.306 1.224 1.338 1.379 1.306 1.224 3,098 3,009 2,961 2,604 2,704 2,873 3,536 3,536 3,973 3,234 3,012 2,887 3,003 3,063 1.224 1.272 937 1.463 1.470 1.220 1.543 1.224 1.272 988 1.463 1.470 1.225 2.014 2.791 3.498 3.498 3.307 3.413 3.307 3.413 3.505 3.710 2.505 3.710 2.505 2.728 2.828 2.828 2.903 2.903 2.903 2.828 2.807 2.903 2.807 2.903 2.807 2.903 2.807 2.903 2.807 2.903 2.807 2.903 2.807 2.903 2.807 2.903 2.807 2.903 2.807 2.903 2.807 2.903 2.903 2.807 2.903 2.807 2.903 3.091 2.902 3.903 3.903 3.903 2.805 3.911 2.805 3.918 1,272 1,031 1,622 1,403 1,227 Milano
Padova
Treviso
Udine
Vencsia
Vencsia
Vencsia
Medena
Piacenze
Ravenna
Regena pell 1.595 1.452 1.620 1.410 8,478 9,548 9,447 8,710 8,199 3,405 3,588 8,220 9,982 2,912 3,125 3,125 3,464 8,302 1.422 1.452 1.444 1.206 1.153 1.538 1.338 1.330 945 1.048 1.066 1.188 1.623 1.377 1.290 1.117 1.297 1.208 1.155 1.414 1.326 1.113 930 1.002 1.008 1.210 1.200 1.123 1.418 1.321 1.117 1.424 1.319 1.118 930 1.002 1.006 1.102 1.321 1.138 930 1.002 1.006 1.167 pell'Emilia 1.113 930 1.086 1.081 1.131 740 976 686 920 1.793 1.000 450 618 014 756 410 1.167 2.790 8.207 3.295 2.002 3.028 2.673 3.208 2.897 3.186 2.467 3.288 3.289 3.289 3.467 3.289 3.289 3.289 744 1.029 717 744 1.020 717 716 1.176 703 937 1.697 931 481 819 773 756 744 070 601 060 1.569 910 483 818 014 756 1.044 771 Siena Ancone Porugia Terni Rieti Roma Napoli Bari Leoce Catania Messina 3.470 3.307 8.213 8.119 3.457 3.860 3.186 2.707 8.517 3.320 3.651 717 925 1.610 1.000 450 616 614 756 416 717 027 1.509 981 483 818 614 937 1.497 3,119 3,852 2,978 8,298 3,211 2,660 3,400 3,146 3,540 933 519 818 773 756 750 721 1.100 783 Messina . Palermo. 79 1.167 8 p e s e INDIGE COMPLESSIVO (b) Akemandria Asti Novara Torino Genova La Spezia Mantova Milano 2. 438 £ 341.1.672 1. 1673 2. 2244 1. 1673 1. 2.633 8.031 8.491 8.491 8.247 8.277 8.778 8.778 8.778 8.278 2.695 5.199 2.691 2.691 2.693 2.693 2.783 2.674 2.782 2.808 3.011 2.772 2.808 2.691 2.691 2.692 2.892 8.475 1.615 1.675 1.675 1.970 E.517 1.974 E.177 E.177 E.177 1.704 1.206 2.494 2.227 1.584 1.678 1.690 2.113 2.605 2.022 1.835 2.052 1.834 2.252 1.819 2.460 1.505 1.505 2.106 2.106 2.106 2.106 2.107 2.081 2.082 2.082 2.083 2.284 1.837 2.283 2.283 1.837 2.283 1.837 2.283 1.837 1.938 2.283 1.837 1.938 2.283 1.938 2.445 1.564 1.665 2.493 1.105 2.493 1.105 2.493 1.105 2.446 2.320 1.850 1.850 2.250 2.250 1.870 1.834 2.128 2.128 2.128 2.207 1.834 2.207 1.834 2.207 1.845 2.207 1.845 2.207 1.845 2.207 1.845 2.207 1.845 2.207 1.845 2.207 1.845 2.207 2.514 3.059 2.317 2.732 2.853 2.853 2.510 2.749 2.510 2.749 2.510 2.749 2.534 2.707 2.344 2.450 3.032 2.658 2.450 2.513 2.840 2.998 2.470 2.332 2.470 2.432 2.432 2.432 2.432 2.432 2.432 2.432 2.238 2.635 2.211 2.314 2.846 2.266 2.302 2.382 2.292 2.202 2.567 2.567 2.427 2.188 2.8430 2.430 2.430 2.730 2.192 2.305 2.305 2.410 2.828 2.481 2.059 2.481 2.280 2.280 2.481 2.280 2.280 2.280 Trevise . Udine . Tonesia Verena . Verona . Bologna . Modena . Placenza 2.180 2.318 2.185 2.205 2.140 2.407 2.335 1.810 2.006 2.232 2.328 1.858 2.467 2.086 2.149 1.838 3.416 8.281 1.678 2.146 2.146 2.146 2.146 2.146 2.146 Ravenna Roggio nell'Emilia Arezza 2.217 2.427 2.854 2.975 2.614 2.975 2.614 2.807 2.608 3.808 2.308 2.308 2.308 2.308 2.313 2.705 2.319 2.340 2.421 2,060 2,238 2,239 2,879 2,251 2,577 2,577 2,346 2,062 1,929 2,450 2,244 2,368 Arezzo
Firenze
Lucca
Lucca
Pisa
Siena
Ancone
Porngia
Terni
Rieti
Roma
Napoli
Bari 2.418 2.335 2.454 2.175 2.039 2.405 2.787 2.007 2.345 2.258 2.503 2.180 2.302 2,590 2,772 2,031 3,010 2,554 2,275 2.808 2.445 2.482 1.917 2.007 Messine . Palermo . Samari . . 2.038

<sup>(\*)</sup> Tedi nota (\*) alla parina precodenta.

(a) elli notica sono calculati in basco at un complesso di articoli e servisi uniforme per intiti i Comuni ad eccazione dei riscaldamento per il quale è stata provinta una differenziazione i territoriale del consumo in relazione ale caratteristiche climatologine delio vario regioni per cui ad ca. nel comuni di Filiali meridionele no el consultarezia la speca per combustati i at con di riscaldamento della subtazioni.

(Sil indici complessivi minurano le varizatoni dello spose dul'intere bilancio, nel quale è compreso anche il capitalo abitazione o quello dell'alli montazione, Per i Comuni comi conti eviti gli indici del cospitolo-cilmantazione, sono ripuriata in laile precedenzia. Al della presente tarolta. I dell'anticoni della completa della presente tarolta. I dell'anticoni della completa della presente tarolta del cospitolo collegazione.

# TAV. 40. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (\*)

### A) PANE, PASTA, RISO

(Prezzi in lire per kg)

t t	1	AMB		P	4074		1	RIBO	1		1	ANR	[	P	4874		1	110	
ditt.	1	104	6	9	194	5	9538	. 194	•	ATTIQ	200	194	-	8	194	18	2	19	48
	Media	Lugillo	Agosto	Modia	Lagilo	Agosto	Med's,	Lugilo	Agosto	9,112	Media 1	Lugilo	Agesto	Modia	Lugilo	Agosto	Media	Lugillo	Agreeto
	_		-		- !	<u> </u>	!	- 1	-1			-	4	- 1	!	- !	-그	-	4
		1				- 1			ļ					- 1	i	ĺ			
demodrie	1,96	90	90	2,96	167	180	1,68	90	107	Pistois	1,73	78	68	2,72	136	131	1,91	180	18
Losta	1,89 1,89	140 120	140	2,67	167 160	180 153	1,93 1,86	100 104	108 117	Siena	1,75	100	100	2, 57	123	123	1,88	130	
luneo	1,66	105	1	2,44	155	•	1,00	127	,,,,	Ancons	1.80	45	75	2.85	117	123	1.63	130	
OVER	1,68	76	82	2,33	162	169	2,10	85	97	Ascoli Piceno	1,73	65	65	2.73	120	1	1.91	137	17
orino	1,84	102	98	8,07	170	179	1,93	94	147	Macerata	1,77	70	70	2,73	110	110	1.91	135	16
G00111	2,02	76	84	8,09	156	165	1,69	. 26	103	Pesare	1,75	58	70	2,82	77	93	1,01	110	11
enova	1,99	148	142	2.91	169	242	1.94	123	124	Perugin	1,78	_	_	2,89	130	120	1.01	147	14
mperia	1,97	150	•	2,03	180	1	1,68	140	193	Termi	1,78	67	77	2.80	158	133	1.01	162	
a Spesia	1,82	95	100	B,74	148	158	1,05	125	140		"	- 1				1		7	
Syons	2,07	90	90	3,90	170	170	1,65	115	120	Frosinons	1,75	60	62	2,87	170	140	1,95	200	16
ergamo	£, 18	pis	68	2.04	137	120	1,77	110	150	Latina	1,82	60	60	2,83	220	220	1,01	170	20
rescia	9.18	80	80	3,91	110	100	1.91	126	125	Ricti	1,70 2,20	100 89	60 67	2,47	170 191	120 177	1,92	181	10
omo	1,84	120	120	2,60	170	170	1,91	140	160	Viterbo	1,70	67	70	2,91	100	127	1,01	100	20
remons	2,05	· 85	88	8,50	105	108	1,65	112	123		-,	. "		-,			-,		
antova	9,19	65	65	2,02	95	95	1,83	75	77	Салпровава	1.57	67	70	2,67	147	140	2,00	220	25
illano	8,27	80 102	91 96	2,91	144	144 150	1,82	120	197	Chieti	1,78	90	00	2.30	147	120	2	153	16
ondrio	2,02 2,06	102	105	2,80	153 150	168	1,71		100 150	L'Aquile	1.78	80 73	70 70	2,95	160	120	2	170	10
ALTORO	2,04	180	t	8.05	162	187	1,80		160	Pescara	1,77	73 80	100	2,78 2,78	130	110	1,87	130	18
							-,			roganio	1,07	_	•	2,,,,	"1		-7		
oluano	2,06	108	106		134	141	1,96		120		1.77	83	75	2,66	227	220	2,01	205	28
rento	1,03	- 75	75	2,69	145	180	7 1,91	100	100		1,68	00	73	2,65	183	167	2,01	198 180	2:
elluno	2,04	90	90	8,05	103	120	1,94	110	120	Carerta	1,77	73 91	67 67	2.75	233 247	163	1.96	186	1
edove	2,06	- 48	50	9,88	93	68	1,95	120	152	Salerno	1.68	107	100	2.63	217	197	1,99	238	3
ovigo	1,99	80	55	2,68	100	65	1,88		110		,,~		1			Ų			
dine	1,90 1,90	58 75	45 80	2,84	100	87 135	9,01 1,92		189	Berl	1,67	93	97	2,63	153	157	1,97	172 170	1
CERCELS.	9,01	1	88		136	121	1,97		150 184	Brindisi	2,08 1,77	113	113	2.62	210 180	210 180	1,96	_170	
erone	9,18	- 60	50	8,48	107	. 101	1,82		98		2,11	127	120	2.43	258	200	2 -	170	2
komusa	2,05	46	40	2,54	100	95	2,25	100	127	Terento	1,72	100	87	2,62	180	160	1,95	180	١.
orisia	1.77		80	2.00	180	130	1.93	130	137	Maters	1.68	100	100	2.02	120	120	1.95	LBO	١,
rieste	1,99	116	110		156	168	2 -	183	148		1,68	110	100	2,79	193	180	2, 11	203	١,
lelogna	9 19			١	·					Catanuaro	1.87	90	70	8.08	200	200	1.80	160	١,
Service	3,15	91 87	91 100		137	132 118	1,91		111 129	Cosensa	1.77	93	62	2.85	172	165	1,83		1 -
orii	1,86	88	84	2,82	52	49	1,60		129	Reggio di Calab .	1,87	95	90	2,64	177	167	2,01	189	1
lodana	9,05	65	80		109	104	1,94	99	97	Agrigento	1.02	58	58	2,40	113	115	1,95	201	d
erma	1,80	95	1	2,87	89	1	1,91	93	t	Caltanimetta	1.82	45	45	2.49	97	93		273	
lacemen	1,86 1,69	73 95	85	8,09	90	100	2,26		120	Catania	1,72	62	64	2,50	115	113		245	2
leggio nall'Emilia	1,68	95 63	74 68	8,14 2,78	60 83	. 80	1,65		80	Enna	1.74	52	, 65	2,45	93	93		250	
·				٦	""		1,91	63	88	Messina	2,02	82	72 103	2,61	140	137			
iresso	1,65	68	55		126	123	1,00	127	130	Regress	2,06	109 87	103	2,41	114		, .,		1
Trense	1,99	108	110	,		148	1,01		189	Siracusa	1,34	70	79		106				
dvormo	1,70	77 100	61 100	2,76	120	1	1,82		09	Trapent	1,78	77	76						1.
ADOM:	1,69	80	100		160	160 130	1,95		143 130		1.00	90	69		l.		1	1	١,
[ama	1,80	, m	98	3,60	138	130	1,81		140		1,74	40						1	٠.
im	1,79		77			120	1,00			Saamari	2.00								

dall'istituto destrebe di Statistica. Le media mensili dei preszi sono ottenuto calcolando la media critmetica dei preszi a 5, 15 e 25 dei mess, segualabe dai singoli Comuni.

Segue: Tav. 40. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (\*)

B) Olio, burbo, Lardo

(Prezzi in lire a litro per l'olio; a ka per il burro e il lardo)

Į.		rio		В	UBBC		L	ARDO				Orio		В	URRO		L	ARD	•
STTA	50	194	_	201	194	<b>6</b>	1936	194	8	отта	1036	19	18	1008	194	16	8081	194	16
	Modis	Lugilo	Agosto	Media	Luglo	Agosto	Media	Laglio	Agento		Media	Lugillo	Agosto	Modia	Luglle	Agosto	Media	Luglio	Agosto
Alemandria	7,95	650	700	15, 84	580	627	9.79	427	513	Pistola	7,64	518	595	13.95	670	703	9,04	<b>5</b> 12	547
Aosta	7,25	562	682	15 -	550	607	9,77	467	507	Siena	8 -	900	633		732	708	8,92	457	50
Astl	7,96	563	666	10,25	650	719	9,68	631	490								1		
Ouneo	7,70	527 463	577	18,79	578 528	1 686	9,61	450 482	1 528	ADCODS	7,89	517	617	14,85	650	673	9, 45	530	55
Novara	8,05 7,78	596	063	14,68	587	613	10.21	444	165	Ascell Picone	7,88	517 500	617 613		700 717	750 767	9,82 10,07	423 493	56°
Veroeili	7,25	65.5	635	14,98	601	650	8,96	455	195	Pesaro	7,74	550	683		650	717	9,46	600	850
Genova	7.60	689	662	16,02	668	721	. P, 96	511	526	Perugia	7,61	620	546		680	713	10 -	516	56
Imperia La Spezia	7,31 8,02	557 517	627 653	14,78	630	700 687	10, 10	500 533	500 547	Terni	7,85	483	575	14,45	692	750	9, 67	547	58
Bayona	7,56	590	016	15,58	688	708	10, 18	500	640	Frosinono	8_	600	630	15 -	700	750	9,75	550	1601
	1									Latina	7,95	507	600		760	700		650	700
Bergamo	7,87	594	650		616	680	9,85	481	551		7,80	500	503		667	700	9,08	533	800
Bresola	7,74	537 584	622 663	12,59	680 650	670	9, 47	480 507	523 579	Roma	8 — 7.61	585 450	583 500		647 650	684 693	10,07 9,67	517 550	590 621
Como	7,48		775			712 627	.,		519	Viterbo	7.61	450	500	13,71	1 20	09-3	9,67	550	627
Mantova	7,25		620			677			553	Campebase	7,76	420	170	11,53	650	650	10, 13	650	650
Milano	7,90		623				9,85			Chloti	7,45	500	523		<b>78</b> 0	797	10,43	550	581
Pavia	7,96		625							L Addung	7,94	500	650		700	700	10,33	550	63:
Variate	7,51						.,			Logitize	7,94 7,89	443 483	583 567		700 700	775 783	10,17	550 550	600 567
Bolseno			787								7,38		583		650	617	9,98	750	754
Trento	7,67	598	690	12,50	596	673	9,40	549	578		7,50	487	567	16,68	700	767	9,90	603	690 800
Belluno	1			Ι.	l		١.		l	Caserta	7.65	443 474	590 591		650 682	650 726	10.07	550 591	600
Padova			630						657	Salerno	8 -	467	517		617	538	10,70	600	70
Rovigo	7,61																i .	- 1	
Trevise											7 -	357	410		700	707	9,83	500	600
Udine									550	Brindiel	6,80		423 493		750 900	750	10.17	600 550	600
Verona								498	454 552		7,88	423 433	447		717	700		350	350
Vicensa	7,9	583				700					7, 18		417		700	667	9,03	800	801
Goriale			T							Matera	6,99 7,53		450 450	16, 95 13, 42	700 600	700 650		850 850	36°
	'		670	15,08	680	703	10,02	559	580	Catanzaro	8,90		400	1	800	800	1	450	
Ferrara						-~				Cosensa	5,69		370		800	800		450	
Forli									564 520	Reggio diCalabria	7,31	377	423	15,08	630	750	9,88	583	60
Modens	. 8,0								554	Agrigento	١	853	458	16.90	BSO	900	11.43		١
Parma				14, 16			10 -	650	,	Caltanissetta	8,07 7,48	333	393		750	750		690	58
Piacenza										Catania	8,06		413		708	696	10,96		59
Roggio nell'Emilie				14,84					489 550		8,29		430						1 .
	1	1				~~	-,-	"	~~	Messina	7,23 7,35	340 885	410 427		650 728	733 733			
Aresso			700	14,70	650	700	9,41	613	540		7,43		412		600	650			67
Firense	7,71					1			629	Siracusa	7.54	328	879	15,45	743	717			1
Grosseto	7,78								533	Trapani	7,77	864	411	17,16	705	765	11,08	-	-
Luces									590	Coglissi	7,45	433	490	16.96	765	800	11.03	550	57
Massa	7,84	480				7 ***					7.04		400		550	560		360	33
Plas	7,77	850	717	10,10	0.50	717	10, 11	467	533	Samari	7,25		430	18,10		600	10, 33	498	84

<sup>(\*)</sup> Vedi neta a pagina 30

Segue: Tav. 40. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (\*)

### C) FORMAGGIO, LATTE, UOVA

(Prezzi in Ure per kg per il formaggio; a litro per il latte; a pezzo per le uova)

ŀ	Fa	<b>BBLAG</b> 0	10	L	ATTI	_		U o v A			F	RM 4GG	10	J.	ATT	.		Uo₹≜	_
CITTÀ	8	194	ю П	8	194	18	88	194	6	CITTÀ	8861	181	6	8	104	16	88	19	46
	Media	Luglio	Agusto	Medla	Luglio	Agrosto	Media	Lugillo	Agosto		Medla	Luglio	Agosto	Media	Lugilo	Agosto	Media	Lugllo	Адовьо
Absentiria	15, 54	900	1200	1,15	35	45	0, 54	17	18	Pistoia	13,23	886	1014	0,98	\$0	30	0,88	17	2
Acete	18,08	1200 770	1200 832	1,04 1,28	40 34	40 34	0.50 0.52	15 16	18 18	Siena	13,10	942	955	1,10	35	35	0, 47	16	31
Anti	18,71	770	3	0,00	33	,"	0,52	17	1	<b>Ал</b> сова	18, 12	783	800	0,05	24	24	0,53	10	20
Novara	13,78 18,59	1256	322 1242	1,05 1,18	30 36	36 36	0,52	16 16	10 10	Ascoli Pice	14,25	575 650	650	0 08	32 35	32 35	0,49	16 17	11
Vercelli	18,94	814	862	0,98	31	31	0,51	16	10	Pesaro	13,63	850	200	1 -	28	28	0,48	17	19
Genova	14,83	1287	1289	1,40	3,6	3,7	0,56	18	20	Perugia	12,08	712 700	704 700	1 -	50 33	50 33	0,48	17 17	1
Imperia	14,27 18,88	1200 850	1200 917	1,20 1,25	40 44	43 44	0,53 6,51	17 18	20 20		"				1			l i	
Sevone	18,22	1300	1300	1,18	42	42	0,51	17	20	Fresinone	1.,50	600 1000	1000	1.10	40 35	. 40 35	0, 42 0, 45	18 18	. 2
Bergamo	15,45	695	707	0.94	33	39	0.61	16	10	Rieti	11,80	700	700	1.11	37	40	0, 47	17	14
Bresoia	18,59	750	768	1,80	28	28	0, 50	- 16	19	Roma	12,13	659 700	650 658	0,34	40 28	40 28	0,52 0,52	19 18	20
Cremena	14,43 15,17	1046 785	1050 883	1,21	40 23	45 29	0,56	18 17	20 10	1								16	11
Mantova	15,33	960	1050	1,08	80	30	0,51	17	19	Campoba-ro Chieti	11, 10	500 800	500° 800	0, ·0' 1,  &	30 40	30 40	0, 39 0, 45	15	1
Milano	18,85	1234 1233	1255 1800	1,87	38 20	30 20	0,58	17	20	L'Aquila	12,60	700	700	L 15	30	30	0,60	19	11
Bondrio	13,82	767	850	0,08	45	46	0,53	17	10	Pescara	9 — :1.25	1000 500	1200 567	J, 80 1.20	60 45	60 45	0,48	16	11
Vares	15,48	630	987	1,36	84	34	0,87	17	. 21	Avellino	10, 84	500	567	1,06	. 85	38	0,40	17	26
Bolesno	34,49	877	1006	1,09	40	40				Benever: to	10,84	700	767	1,20	32	92	0, 42	18	20
Trente	14,42	868	916	0,93	84	35	0,69	17	12	Caserta Napoli	ļ	393 681	407 693	1,00	28 57	30 63	0.56	10 18	21
Belluno	18,66	760	763	0,83	35	85	0,49	16	25	Balerno	12.33		567	1.40	28	20	0,52	17	20
Padova	14, 10	1307	1288 1250	0,87	36	85 25	0,85			Bari	19 66	750.	757	1,30	50	53	0.54		2
Rovigo	16,25 15,50	1256	1308	0,75	25 30	25 30	0,48		18		13,24	8.XI	800	1,40	60	50	0,39	18	18
Udine	14,35	1000	1227	0,96	50	50	0,46			N -00	9,83	700 750	700 750	1.28 1.60	60 35	50 35	0,48	17 17	20
Venesia	11,88	1311 1199	1308 1225	1,19	84 32	34 82		17 17			13,47 12,48	880	620	1,80	60	62	0,61	18	22
Vicensa	15,44	917	917	1,01	35	35		17	15		l	700	717	1.10	80	50	0, 14	17	16
Gorinia	14.53	800	800	0.90	80	. 30	0,65	18	20	D. 4.	11,43		590	1,41	26	26	0,44	16	16
Trieste	15,01	1045	1141	1,14	41	40					1		- 1		40	40	0,50	16	20
Bologna	16,65	726				80		١	10	Cosenza	13 -	800 700	600 767	1,83	40	52	0,58	15	16
Ferrare	12,88	1184	848 1207	1,08	30 36	32				Reggio di Culab.	12 -	547	583	1,50	30	30	0.50	16	17
Foril	13,56	868	870	1 -	32	32	1 -,			Agriconto	11.77	480	417	1,60	80	63	0,44	16	18
Modens	14,98	BI5 1200	876 1300	1	30 35	30	0,46		19 20	Caltanissetin	11,07	367	9	1.70	80	50	0,50	16	16
Piscenza	13,60	833	796	0,00	26	30			10	Catania	11,75	582 350	580 420	1,90	50 48	50 50	0,64	16	18 18
Revenna Reggio nell'Emilia	14, 83	1192	1211 817	1,20	- 25	28 25			17 18	Messina	11,14	500	500	1,80	60	60	0,43	16	19
	·					"				Palermo	19,79	800 460	589 465	1,69	31	60	0,57	16 16	18 19
Arense	18,98 14,21	850 1100	850 1200	1.25	40 44	40	0,48		10	Birneusa	11,50	600	- 1	1. 50	40	40	0,61	16	17
Grosseto	10,84	500	511	1,18	50	44 50	0,50	16	18	Trapani	10, 50	321	450	1,63	40	40	0,54	14	10
Livorno Lucca	14,84	1200	1300 693	1,20	45 27	45 27	0,58		21 20	Caglieri	18, 18	308	313	1.40	32	32	0.49	18	1:
Massa	12,42	1000	1000	0,95	27 85	27 85	0,60		20	Nnoro	10.80	400	100	1,26	. 40	40	0,61	17 13	13
Ples	19,84	900	1000	1 -	85	85	0,54		10	Sassari	9,60	293	313	L, 30	37	41	0,65	13	10

(\*) Vedi note a pagina 39.

Segue: TAV. 40. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (\*)

# D) CABNE BOVINA, CABNE OVINA, SALAME

(Prezzi in lire per kg)

ļ	CABN	BOVT	MA	CABI	E 071	NA	· 8	ALAME			CABI	BOT	NA	CAB	NB OV	NA	8	ALAME	ı
GITTÀ	1938	1046		88	194	•	8	194	6	CITTA	8	194	6	1988	194	6	888	194	18
	Media 1	Lugue	Agosto	Media 1	Lugilo	Agosto	Media 1	Lugilo	Agusto		Media 1	Luglio	Agosto	Media 1	Lugilo	Agosto	Xedle 1	Lugilo	Arosto
			. ]					-											
lemandria	8,90 8,71	220 237	287 250	_	250 220	250 220	16,93 16,58	650 700	647 717	Pistole	6,51 10.61	340 300	820 350	8,82	283 238	300 260	17 — 17.54	650 801	;
.eti	8,81	427	467	_	282	280	16,67	612	643	Siena	10,54	374	414	8,64	_	_	16,50	783	:
1000	8,78	807	1	9, 83	-	9 -	14,88	625	1				1					- 1	1
stavo	7,71	230	230	-	-	- 1	16,25	570	608	Ancons	0,27	380	383	7,87	230	253	16,69	780	
orino ercelli	10,69	432 275	489 337	-	258	258	10,97	681	- 692 627	Ascoli Piceno	8,93	280	267	7,57	-	200	17,50	720	
roetti	7,73	275	337	-	_	- 1	14, 11	816	627	Macerata	8,99	290 317	310	7,49	255	260	16,20	800	
nova	12,80	400	436	12,86	200	317	18 —	706	720	Pesaro	5,96	317	350	8,30	317	300	15, 33	800	ĺ
nperis	0,71	450	500		200	- 1	17, 40	717	750	Perugia	10,23	393	806	-	270	260	17 —	735	Ĺ
a Bpezia	0,92	293	280	٠.	800	300	22,80	737	757	Terni	7,44	283	325	9,05	253	257	18, 46	750	Ĺ
AGOVA	9,80	400	485	-	370	370	17, 17	075	717	Frosinope	0.20	280	٦.	8,10	270	307	16 —	<b>7</b> 50	Ĺ
	1	1		i '				ll		Latina	0,80	400	400	8, 10	300	300	16.71	900	į
ergramo			400	1 —		-	_	643	710	Rieti	6,92	350	970	8,76	240	250	16,75	750	١
resela			205 285		- 108	200	16,83	049 723	673 786	Rome	7,02	275	277	_	283	230	18,38	783	Ĺ
тетора					408	200	21 —	723 698	785	Vilerbo	6,58	240	250	6,27	-	-	16 ~	717	ı
iantova					200		15,96			Campobasso	10,77	300	850	7.49	200	200	16,03	807	۱
ilano			1		203			651		Chieti	9.70	360	387	7, 56	270	270	16.60	625	ı
Avia	. 18,1				200			612		L'Aquila	4, 95		835	7,05	240	240	20	800	
iondrio Varese	10.2				100					Pescara	7,61	387	400	7,68	300	230	18,50	803	
VALUES		" "	. "	1-	100	221	14,93	' '' <sup>''</sup>	733	Taramo	8,70	400	400	8,00	٠	-	17 —	793	i
Bolsano			454	-	241		- 1	837	-813		9,81	817	330	· _	200	200		650	
Trento	- 6,6	4 267	29	4 -	216	227	15 -	817	801		11,67	330	883	7,54	250	250 277		820 637	
	l		l						ı	Caserta	12.78	465	413 484	_	267 213	242	17. 22	783	
Bellune			1		107					Balerne	7 -	330	830	Ξ	280	280		775	
Padova Rovige				"	198	232	17,42	781 700		1	1						Ì		l
Treviso	l n.				_	216				Barl	11,62		260	8,81	250	260		600	
Udine	. 10,1	1 270			248	257	18,90				11,25		920 <b>3</b> 20	8,41	210 200	210 200		900 750	
Venezia	. 13,0		1		221	1 -70		600		Lecoe		820	407	8 — 7,64	220	200		767	
Verena Vicensa	12,1				198 207			700 627		Townsto	8,65		280	8,48	300	300		697	
	Π"	~	<b>"</b>	1	~	**	1 20 -	02,	"``	Matera	9.45	340	853	7,95	230	240	18,22	700	
Gorisia					200		20, 17	847	853	Potensa	9,08		320	6,93	200	207		630	
Trieste	10,1	76 BO	4 32	3 —	207	264	22 —	840	812		'							ł	ı
	١,	1	1		1		ļ	1	ł	Catonzaro			260		160	160	1	800	
Bologna Farrara :					249 7 213						7,61		400 840	7,21	220 240	243 150		700	
Forli	13,1			3 <b>9</b> ,0	21:			752		1	,,,	1 ***	310			1	-		1
Modena				• -	210					Agrigente	13,67		260	7,40	147	160	18, 15	900	
Perme	7,1	28 30	0 35	o	18	20		800		Caltanissetta	10, 15		300	6,57	200				
Piacenna					18						11,80		277 300	7,50		120 180			
Ravenna Reggio nell'Emil					20					1	9.16		280	7,23	160				
vosano neh Emu	10,3	L 24	25	"  -	18	5 16:	- 1	700	73	Palermo	15,21		358	_	130			700	3
		1	1	1	1	[	1	1	1	Ragues			235					850	
Агонко Продве					30								263	0,81		193		817 750	
Prometo						0 28	2 20, 17				11,9	300	* 350	7.12	i -	-	17,9	730	1
dvorne						1 -	10,4				12,4	189	200	l _	150	190	! -	707	1
uoca					20	5 23.							127		100			700	
lassa			85	o; —	80	0 30	16,50	800			7,1	120	133	l –	110	110	20 ~	76	7

<sup>(\*)</sup> Vedi nota a pagina 89.

Segue: Tav. 40. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (\*)

### E) FAGIUOLI, PATATE, POMODORI

(Prezzi in lire per kg)

	FAGI	TOLI 6	COH		PATATI	:	Po	оморо	RI		FAOT	TOLI BI	200Bt	1	PATATI	e	Р	оморо	Bſ
OITTA	1039	194	10	1089	- 19	10	1938	19	10	CITTA	9893	194	18	8861	. 194	18	888	194	
	Modie	Lugilo	Agosto	Modle	Lugilo	Agosto	Medla	Lugilo	Agosto		Media	Lugllo	Agosto	Media	Lugilo	Agosto	Modle.	Lugllo	Agosto
																			_
Alessandria	2,25 1,00	150	150	0, 59	21	21	1,43	84	7	Pine	2,23	160	137	0,77	21	25	0,04	28	11
Aceta	1.44	97	_	0,53	26 23	25 22	_	39 36	24 12	Pistola	2, 16 2, 13	118 130	94 120	0,58	20 25	22 25	0,56	24 10	10
Caneo	1,02	801	1	0,53	23	1	1,36	32	1 12	S10116	E, 13	130	120	0,8/	23	29	0,56	10	18
Novara	1,78	120	135	0, 60	20	22	1,42	37	19		2,80	130	130	0,57	23	21	0,02	25	14
Torino	2,01	104	164 124	0,63	23	22	1,80	46	18	Ascoli Piceno	1,60	120	125	0,53	25	22	0,81	28	12
Vercelli	8,07	123	124	0, 57	23	23	1,33	37	26	Macerata	2,74	120 150	130 143	0,59	25 23	29 22	1,70	24 27	16
Ganova	1,07	161	158	0, 49	19	. 21	0,80	31	10		1,00	130	-10	0,00			1,70		
Imperia	2.07	_~.	1	0.68	26	28	0,00	21	10	Perugia	2,05	185	140	0,67	24	23	0,82	22	13
La Spessa	2,04	135	137	0,52	17	19	1,24	27	14	Terni	-	160	148	0, 61	23	24	1,02	29	15
Savone	2,63	160	160	0, 53	20	21	1 —	23	11	Frosinone	2, 80	110	140	0.49	24	26	_	12	12
	il					'				Latina	2,03	170	150	0,19	20	21	=	8	7
Bergamo	3,05	103	_	0,65	16	18	0,84	33	14	Rieti,	2,02	160	- 1	0,68	24	20	-	29	14
Bresois	1,03 3,07	160	160	0,68	19 20	19 19	1.13	28 26	18 21	Roma	2,33	170 150	100	0,65	23 27	25 21	1,20	23 28	16
Oremona	2,80	_	_	0, 60	20	20	1,17	24	11	Viterbo	1,80	150	117	0, 39	27	21	0,88	28	19
Mantova	2,19	180	160	0,65	20	21	0,84	19		Сатровано	2,07	157	170	0,50	26	28	_	31	26
Mileno	2,01	142	141	0,54	24	22	1,41	40	19	Chioti	1,91	180	-	0, 46	23	23	0,68	22	18
Pavia	1,80 2,83	160 115	195 110	0,58 0,47	23 25	23	<u>-</u>	14 37	10 27	L'Aquila	2,07	140 130	120 153	0,62	23 26	21	0,63	26	19 15
Verese	1,80	147	140	0,58	20	21	1,25			Pescara	1,54	140	123	0,53	26	25	0,81	22	14
										Avellino	1,90	153	147	0,81	21	22	0.63	22	18
Boltano	. 8,56 .1,65	90 100	84 100	0,45	20 16	20 17	1,12			Benevento	1,90	168	160	0,39	28	20	_	24	20
	۵,۵	100	100	0,02			1,20	1 "	10	Caserts	- 1	183	155	-	20	23	-	20	14
Bellano	2, 18	119	110	0.70	20	20	_	31	15	Napoli	2,03	169 162	130 130	0,48	20 25	24 28	0,82	24	23 21
Padeva	1,79	118	1,19	0,72	10	20	0,97	24		salerno	2,24	162	130	0,39	- 2		0,34	-"]	
Rovigo	2,02	100	107	0,64	10	19	-	22		Barl	1,90	170	148	0, 68	25	27	0,74	22	10
Treviec	1,98	120 110	120 100	0.51	22 19	<b>9</b> 20	1,17	31		Brindlei	1.68	180	150	0,56	30	25	-	16	15 24
Udine	2, 15	181	112	0,46	-20	20	0,84	42 24		Foggia	1,93	18n 160	180	0,53	20 20	30 24	0,71	28 17	15
Verona	1,85	154	150	0,40	21	10	0,06			Lence	2,10 1,98	103	150	0,53	27	28	0.64	16	15
Vicensa	2, 14	100	136	0,60	16	17	0,99	26	9	100000	.,		l	.,		1		- 1	
			- 1							Matera	2,02	- 1	130	0,49	26	27 20	0,74	25 25	14 24
Gorizia	2, 19	120	120	0,42	18	17	0,98			Potenza	9 -	160	180	0, 45	25	20	1,15	25	24
Triesto	2,46	185	129	0, 64	21	19	1,05	37	14	Catanzaro	2, 35	150	180	0,60	28	26	- 1	12	12
Bologua	ا ا	114	101					۱	ا. ا	Cosenza	2 —	200	160	0,48	27	33	-	22	14
Ferrara	2,44 2,49	124	121 121	0,66	21 29	20 23	0,85 0,86	22 24	13	Reggio di Calabr.	2,63	138	125	0,54	24	23	0,58	19	15
Forti	2, 10	82	97	0,68	22	22	0,80		13	Agrigento	2.08	130	100	0,77	28	29	0,88	12	
Modens	2,34	168	155	0,68	23	21	1,06	27	11	Caltaniseetta	2,08	110	100	0.78	25	24	-	19	19
Parma	2,45 8,07	188	80 167	0,60	20	25	1,20	20	25 15	Catania	2,20	146	144	0,70	30	26	0,79	21	10
Ravenna	2,50	- 188	113	0,58	. 20 23	22 21	1,20	30 24	15 11	Enna	2,28	- I	130	0,76	30	24	_	28	17
Reggie nell'Emilia	2, 15	123	140	0,52	20	21	-	21	12	Messina	1,94	130 178	130 172	0,58	26 24	27 25	0,70		15
		- 1		1						RAGUSG	2,18	178	150	0,56		28		23	. 15
Arezzo	1,91	120	120	0,68	24	25	_	29	18	Siracusa	1,70		160	0,58	25	26		17	11
Firenze	2,12	160	128	0,58	21	22	1,12	24	11,	Trapani	2,06	-	- 1	0,62	25	27	-	11	10
Grosseto	2, 07	- 1	130	0,65	21	25	-	1.9	9	L		1		l				ا , ا	
Livorgo , , ,	2.03	175	137	0, 58	22	23	0,60	22	13	Cagliari	2,09	180	101 200	0,70				18 16	14
Luces	2,61 1,98	146	112	0,65	20 22	21	0,97 1,85	22 17	10 13	Nuoro	2,67		200 145					19	13
	1,98	127	130	0,50	22	23	1,35	17	1.3	Employ1	2,40	146	143	0,00	30	1 30	l -	1 "1	

(\*) Vedi noța a puglua 30.

Segue: Tav. 40. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (\*)

F) Limoni, perre, pesche

(Prezzi in live per la)

Aceta — 60 97 — 30 58 — 44 sal Platole. — 65 67 5,00 33 50 1,00 64 75 Canco. — 67 71 1,61 33 14 1,83 14 1 7	<del></del> -		INOM	- 7		Pers		1	Ринови	_	]		Limoni			PERE	Ī		р 1190н ј	_
Alexandria	CITTÀ	8	194	•	8	19	40	8	10	46	CITTA	9	10	46	88	10	46	88	19	46
Acti	0111		Lugilo	Agosto		Lugillo	Agesto		Luglio	Agosto			Luglio	Agosto	Medie 1	Luglio	Agosto		Lugilo	Agrosto
Acti																				
Action					1						Pisa									52
Camero		-						- 1												
Noverse		-						1.83				٠,٠	ı ~ı	~	2.00	~	10	,,,,,		
Torlise			68	70		30	88	2,00	41	42	Ancons	l _	52	88	1.86	80	99	1.04	87	
Genova												_								\$B
Genova	Vercelli	2,78	65	77	2, 10	39	. 89	1,85	88	35		-						-		50
Imports				1							Peraro	-	80	100	1,68	50	28	2,00	43	45
Lab   Picelia		-			8,04			1,71			Pometa			-	1 80	80		1 64		٠.
Bayona					-			-				1.88								
Bergamo		1										'		٠	1			•	- "	
Dengelam			"	,	,,	, "	. "		•						-					
Diversion	Represso	۱ _	اردا		2 35		.,		5.7	54								-		
Common — 50 94 1,70 40 40 14 1,41 40 30 Williamo — 50 86 2,54 35 47 1,67 46 80 Williamo — 50 95 1,81 40 41 1,70 51 45 Calcell — — 50 85 2,56 35 47 1,67 50 95 1,81 44 1,70 51 45 Calcell — — 35 31 17 2,82 35 36 — 70 90 80 Millamo — 77 96 102 1,88 44 1,70 51 45 Calcell — — 36 31 17 2,82 35 35 3,70 40 35 3,18 1 50 65 Milliamo — 77 90 102 1,88 45 42 3,88 90 65 Termino — 67 100 1,67 33 32 1,93 40 45 Termino — 68 80 8,08 30 1,07 40 45 1,88 4		1 '										1.84						A 20		
Cremma . 2.60	Ceme						45	1,40	49											
State   Stat																	' [			
Paris												- '						-		
Varone												-						,,		
Doltano						48		_				=						2,10		
Trente	Varone	-	70	102	1,64	. 53	45	2,38	50	64		-	. 67	110	1,97	\$3	32	1,93		
Bellume	Bolsano	_	68	. 80	2,02	39	28	1,44	80	89		_			1,93			1,83		62
Bellane	Trento	-	54	90	2,05	\$0	26	1,18	41	8.8					-			- 1		
Bellum			Ι,			ŀ				Į.					-			-		
Novigo		1						-				1:"								
Treviso											•	ļ	[	- "	-		- "	-7	- 1	
Ultima								_				J, 45			2,28			2,28		
Versida		-								-	Dringist	-								
Veronta		-					40					_								
Maiora		-										1.08								70
Gordina	VICODZE	-	67	92	1,60	42	38	2,27	49	36	Mariam				•		۵,			77
Trieste	Gorizia	-	61	81	2.01	43	29	1. 30	98	3/5		=								70
Bologna	Tricate	i –	62	88	8,25								1	- "]	-,		- "1	-,-		
Forman															-			-	1	32
No.   No.							40			45	Conenza		53							
Modena		1									Reggio di Calabr.	-	- 1	40	1,47	**	30	1,40	•"	30
Parma		1		1 **	-,						Agrigento	_	50	. ao	1.76	41	68	2,07	85	87
Placenza — 68 101 2.70 45 57 2.16 42 48 Enna — 55 73 1.86 60 60 1.46 55 66 Reggio noll'Emilia — 68 88 — 41 38 — 51 55 Reggio noll'Emilia — 68 88 — 41 38 — 51 55 Reggio noll'Emilia — 68 88 — 41 38 — 51 55 Reggio noll'Emilia — 68 88 — 42 51 8.50 77 119 119 119 119 119 119 119 119 119		_										-			- 1					
Ravena 50 86 2,34 38 30 30 1,55 47 46 Meedina - 62 37 9,40 72 55 50 31 - 55 60 47 45 52 50 47 45 52 50 47 45 52 50 47 45 52 50 47 45 52 50 47 52				101											1,95			1,66		
Arcezzo									47		Mamina				- 1					77
Arcazzo	neggio nell' Emilia	-	66	88	-	**	38	-	- 51	55	Palerme									
Areszo 57 62 38 48 53 67 Siranusa 50 51 26 47 50 57 Firanza 50 51 26 47 50 57 Firanza 57 76 2,75 43 48 57 Trapsal 42 67 58 43 52 138 Crassoto 57 71 38 40 82 60 58 63 49 65 60 58 63 49 65 60 58 63 63 64 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65		1			1	ŀ														-
Greassici 57 71 85 72 85 73 88 87 87 87 87 88 87 87 88 88 88 88 88					1			-			Biracusa	-	30	51	·-	_ "	26	-		50
Livorano 1,72 55 75 5,22 45 55 1,60 73 73 75 Cagliari 1,65 62 131 2,72 53 53 2,47 21 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40		1 - "			2,75						Trapani	-	42	60	-	· 58	43	- [	92	138
Luccas	Livorno	1,78			9,28						Challan	ا ا			ا۔	ا ا	أء		ا.	96
				83	8,61	87									2,78					50
	MARSA	-	85	40	2,84	. 42	47								_			_	_ [	81

<sup>(\*)</sup> Vedi nota a pagina 39

Segue: Tav. 40. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (\*)

6) Conserva di Pomodoro, vino, zucchero

(Prezzi in lire per kg per la conserva di pomodoro e per lo zucchero; a litro per il vino)

=		ONBER			VINO		Zu	1001161	10			NEER		<u> </u>	VINO		z	осик	RO
OITTA .	936	16	H0	986	10	16	1038	T0	46	CITTÀ	9201	26	46	8661	16	46	800	11	н8
·	Media	Lugibo	Agosto	Media	Lugillo	Agosto	Media	Lugillo	Agosto		Media	Lugilo	Agosto	Media	Lugilo	Agoelo	Media 1	Lugito	Agosto
		200		ا ا				1033	1000										
Alessandria	8,30 3,48	200	260 200	1,84	46 55	47 56	6,60	1200	120	Pistoia	3,46	297 200	214 210	1,69 1,62	65 62	57 64	6,65	1033	967 683
Anti	3,90	213	200	1,65	48	46	8,65	1150	1083		,,,,,	•	-10	1,04	آ" ا	- "	0,10	1037	663
00000	4 -	220	1	1,81	68	1	6,60	1100		Ancona	8,20	193	173	2,04	65	58	8,65	984	893
Novara	8,81 8,89	194 203	182 194	2,08	51 45	51 45	6,63	1183 1270	1033 1267	Ascell Piceno	8,41	180	180	2,05	70	74	6,65	800	t
Varuelli	8,50	201	194	1,77	45	48	6.60	1135	1122	Macorata	9,66 9,88	253 200	230 177	1,53	65 73	65 73	6,65 6,65	1000	817
Genova	8,23	223	214	2,19	61	65	6,55	1078	1024		'							ł	
Imperia	8,20	200	180	1.96	65	85	6,60	1100	1100	Perugia	3,33 8,12	204	198	1,82 2,08	64 59	71 60	6,60 8,65	1067	1100
La Spezia	9,26	- 250	238	1,93	65	85	6,60	1000	967		٠,	10.	10"	2,00	3.0	•	0,00	1033	1017
Bavona	8 -	250	230	1,86	48	52	6,65	1100	1100	Frosinone	3,56	150	140	2,04	76	72	6, 76	900	633
<b>.</b>			923	ا ا		ا . ا		1100	,	Latina	4, 37	340	300	1,89	8,	80	6,67	1333	1300
Bergamo	8,25	224 200	170	2,40 2.02	61 50	56 60	6,55	800	767	Rieti	3,63 3,65	157 183	160 167	2,10	70 55	77 60	5,60	800	800
Camo	8,68	230	208	1,70	70	72	0,65	1250	1117	Viterbo	3,67	193	165	2, 35 1,86	54	83	6,51	1003 900	90HB 80HB
Oramona	8.69	213	195	2,32	75	73	0,60	1250	1250		'			-,-			*,		
Mantova	8,39	217 217	207 188	1,70 1,98	53 61	35 67	6.60	1100	883 985	Campobasso	4,13	300	300	2, 36	70	75	€,70	820	70u
Pavia	8,46	210	199	1,85	-60	80	6,60	1200	1000	Chieti	3,63 8,59	212 240	260 207	2,34 2,27	78	8u 76	6,65	900	500
Bondrie	2,90	200	200	1,63	63	72	6,65	983	867	Pescara	3,64	230	230	2,28	67	70	6,85	890	700
Vareet	8,12	180	. 180	2,30	61	69	6,65	1317	850	Teramo	8,59	250	250	2.57	80	89	0,65	800	1
Bolzano	8,67	235	238	1,68	. 00	60	6,69	987		Avellino	3,82	230	243	1,63	50	- 70	6,63	733	800
Tranto	8,48	223	186	1,65	60	54	6,63	1100	1033	Benevablo	8,64	313	207	1.97	80	87	6, 76	800	850
S.II	l									Caserta	3, 39	250 246	250 241	2 00	63 63	69	6,65	867 969	900
Belluno	8,77	240 203	213 193	2,02 2,05	61 60	63 65	6,65	1000 958	900 741	Salerno	8,63	270	217	1.89	61	66	0,65	987	900
Bovigo	8,47	143	120	1,71	65	67	6,65	867	917					ı	' . I				
Trevieo	3,72	243	229	2,09	63	66	6, 66	942	893	Bari Brindisi	4,12 3,58	250 320	250 320	2,41	57 68	60 68	6,63	783 900	850 787
Udine	8,76	280 241	280	2,24	90 73	90	6, 63	850 832	700 613	Forgia	4.11	260	2(0	2, 21	75	75	8,76	1000	201
Veropa	8 39	193	145	2,27	65	74 65	6,65 6,65	992 985	. 613 804	Lecce	3,42	300	300	2, 52	65	90	6,76	600	900
Vicenza	3,55	200	103	t,80	61	61	6,45	1000	967	Teranio,	4,14	200	170	2,22	70	BAN	6,65	800	767
Gotisia	8,25	253	240	2.03	68	59	0.65	773	620	Matera	4, 12	280	280	1.98	<b>7</b> u	73	6,71	750	800
Trieste	1,04	240	242	2,64	95	90	6,70	800	649	Potenza	4, 12	250	250	2,20	70	8u	6,71	800	BIN
	[	.				- 1				Catanaaro	3,57	- 1	120	2,20	80	190	6,71	700	7110
Bologna Ferrara	8,70	188 198	167 155	1,98	60 90	67 90	6,62	1315 1150	1192	Cosenza	6, 20	350	935	2, 18	80	80	6,05	683	700
Fori!	4 -	223	172	1,65	55	55	6,66	867	853	Reggio di Calab .	4,08	307	293	2,64	84	64	6,65	783	1
Modens	8,49	215	210	1,60	63	84	6,65	1102	1117	Agrigento	3,12	250	303	2,48	64	71	6.76	617	750
Parma	3,18	250	293	1,74	65	60	6, 61	1400	1367	Caltaniscella	3,13	250	250	2,20	64	70	6,75	600	658
Ravenna	8,71 3,94	205 190	176 155	1,76	48 60	50 62	6,65	1067	1000 800	Catania	4,95	373 300	360 287	2,70	61 60	62 65	7,05 6,85	696 700	670
Reguio nell'Emilia	3,81	200	187	1,86	55	53	6,65	1017	893	Euna	3, 58 4, 45	200	227 227	2,13	85	70	6.72	750	683
]					- 1	]		- 1		Palermo	8,64	318	326	2,67	60	75	7,01	800	622
Areaso	8,54	103	190	1,77	63	65	6,61	033	917	Ragusa	6.03	100	392	2.45		67	6,75	567	581
Firenzo	3.63	207	200	1,88	58	58	6,65	1150	1117	Siracusa	3.21	387 307	363	2,36		73 57	6,70		73: 708
Liverno	3, 30	230	200	1,78 2,86	60	60 60	6,65	1233 650	900	Trapani	3,21	307	-	2, 74	ρđ	37	0.70	***	, ""
Luce	3,55	203	193	1,84	62	65	6,65	933	879	Cagliari	4,12	231	233	2,05	54	60	8,65	600	705
Massa,	3,50	193	200	2 -	73	75	0,65	700	650	Nuoro	4,34	400	400	8,03		100		800	800
Pisa	8,63	200	200	1,89	70	70	6,66	833	800	Bassari	3,69	242	202	2,48	60	72	6,70	800	611

ie) Vedi note a pagina 89,

# TAV. 41. -- Prezzi dei combustibili vegetali, del gas e dell'energia elettrica

# A) CARBONE VEGETALE, LEGNA DA ARDERE (\*) (Prezzi in live per Kg)

Carried   Carr													<u>.                                    </u>					
Alessandrin		ÇAR	BONE	VEGET.	ALE	LEG	NA DA	ARDE	RE	•	OAF	BONE	VEORT	ALB	LEC	DNA DA	ARDI	ERB
Alexandria	'arma'	·		1946	_	2		1948		direa	988		1946	[	8		1946	
Alessandrin	V.1.1,1	feuln 1	OLEN.	ollan	gosto		or J	office	gasto		fedls 1	ougn	uglio	gosto		пдпо	ollo.	3
Astil 0,0 80 20 20 20 0,17 4,04 4,05 1 1 1 1 1 1 0,10 4 4,00 1 1 Norwars 0,06 0,18 5,10 5,00 4,00 1 1 1 1 1 1 0,10 4 4,00 1 1 Norwars 0,06 0,18 5,10 6,00 5,20 5,20 5,20 5,20 5,20 5,20 5,20 5			5	1	4	~	١٣	-	4		"	8	-	₹	1	ē	ភ	4
Astil 0,0 80 20 20 20 0,17 4,04 4,05 1 1 1 1 1 1 0,10 4 4,00 1 1 Norwars 0,06 0,18 5,10 5,00 4,00 1 1 1 1 1 1 0,10 4 4,00 1 1 Norwars 0,06 0,18 5,10 6,00 5,20 5,20 5,20 5,20 5,20 5,20 5,20 5				i		Ī										<u>_</u>		-
Astil 0,0 80 20 20 20 0,17 4,04 4,05 1 1 1 1 1 1 0,10 4 4,00 1 1 Norwars 0,06 0,18 5,10 5,00 4,00 1 1 1 1 1 1 0,10 4 4,00 1 1 Norwars 0,06 0,18 5,10 6,00 5,20 5,20 5,20 5,20 5,20 5,20 5,20 5	Alessandria	0.58	12	12	18	0.19	5 _	-5 _	5 _	Plan	0.60	19	18	39	0.10			ı
Asti. 0,60   20   20   20   30   30   0,17   4,60   4,70   4,92   5   3   3   4   4   5   5   5   5   6   6   6   6   6   5   5			_"I	-	_ [				3,60									
Ounce 0,66 18 20 1 0,18 4 4.00 1 Novaras 0,66 0 18 18 18 18 18 0,29 1,30 5,00 6 18 18 18 18 0,29 0,32 5,00 5,00 6 18 18 18 18 18 0,29 0,32 5,00 5,00 6 18 18 18 18 18 0,29 0,32 5,00 5,00 6 18 18 18 18 0,14 3,50 3,50 3,50 3,50 5,00 6 18 18 18 18 0,14 3,50 3,50 3,50 3,50 3,50 3,50 3,50 3,50	Asti	0,60	20	20		0,17	4,60	4,70	4,92	Slena	0,65	9	9	0				-,
Vareelii			. 19	20	1					1								l
Varseelii 0,60 17 18 16 0,19 4,12 4,55 4,61 Maccarata 0,45 13 12 18 0,14 3,50 3,50 3,50 Maccarata 0,61 12 12 12 12 0,10 4,0 5,0 5,0 5,0 5,0 1,10 11 0,12 2,50 2,50 2,50 1,10 11 11 11 11 11 11 0,10 4 - 4 - 4 - 6 - 7 - 7,13 4,72 11 11 11 10 11 1,1 11 11 11 11 0,15 2,50 2,50 2,50 1,10 11 11 1,1 11 11 11 11 11 11 11 11 1,1 11 1															.,.		- 1	I -
Genova. 0.62 14 14 13 0.54 6.76 6.76 0.76 0.76 12 12 12 12 0.10 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.													_	ıΥ			- 1	
Genova   0,52	varoem	٠,٠	-"	10		0,17	*, **	1,00	1,02									
La Bpetla   0, 46	Genove	0.62	1,1	14	14	0.24	6.74	A 98	7_	_ *						'	.,	3,18
Bayesia																		_,
Drescia   0.01   16   16   0.00   4.77   5.13   5.47   5.16   0.77   1.10   0.00   0.75   0.00   0.00   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.10   0.10   0.00   0.00   0.10   0.10   0.00   0.00   0.10   0.10   0.00   0.00   0.10   0.10   0.00   0.00   0.10   0.10   0.00   0.00   0.10   0.10   0.00   0.00   0.10   0.10   0.00   0.00   0.10   0.10   0.00   0.00   0.10   0.10   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.00   0.00   0.10   0.00   0		0,64					4, 16	4,50		Termi	0,44	10	. 10	,11	0,13	2,80	2,80	2,93
Drescia   0.01   16   16   0.00   4.77   5.13   5.47   5.16   0.77   1.10   0.00   0.75   0.00   0.00   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.10   0.10   0.00   0.00   0.10   0.10   0.00   0.00   0.10   0.10   0.00   0.00   0.10   0.10   0.00   0.00   0.10   0.10   0.00   0.00   0.10   0.10   0.00   0.00   0.10   0.10   0.00   0.00   0.10   0.10   0.00   0.00   0.10   0.10   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.00   0.00   0.10   0.00   0.00   0.00   0.00   0.10   0.00   0	Savona	0,64	14	14	13	0, 18	_ 4`-	4 🗐	4,80	Frosinone	0,86	12	12	12	0.00	4_		
Direacia   0.51   16   16   0.50   4.77   5.13   6.47   Richt   0.40   10   0   10   10   1.60   1.70   1.60   1.72   2.40   1.60   0.70   1.60   0.70   2.40   1.60   0.70   0.70   0.70   0.70   0					1		Į į			Latina	0,47	18	18	14		9.60		
Commons	Borgamo				10		4,77	5, 13	6,47		0,40		9,	10	0,10	1,60		
Commona									3,46						0, 18	5,60	5,50	5,17
Millano										Viterbo	0,47	11	11	11	0,09	3,61	3,64	8,57
Milano 0.61 14 12 17 0.22 6 0.72 6.60 Chief 0.50 13 13 18 0.10 2 0 0.80 Chief 1 0.50 12 13 13 18 0.10 2.00 0.80 Chief 1 0.50 0.61 12 17 17 17 0.22 8 0.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.										Campahees		١,,	٠,,	١.,١	ا ـ ا	l . I		١
Pavis								-								- 1		
Sondrice		1															- 1	
Varese   O,56		0.6										. 11	11	10				
Holsano	Varese	0,50		] _ `						Toramo	0,46	10	9	12	0,11			
Treato   0.65   20   20   0.18   4   4   4.60   Napoli   0.60   15   14   15   0.16   5   7   7.25						`	-,	-,	"-	4=====			i					1
Trento 0,55 20 20 20 0,18 4 4 4 4,60 Caserta	Bolzano	l –	l –	_	20	0,16	6-	5 —	5 _									
	Tronto	0,68	. 20	20	20	0,16	4-		4,60		0,88				0,14			
Bellumo   0.55   16   16   15   0.16   5   3   3   3.85   Salcran   0.46   11   12   12   0.13   6 - 5   7     Hovigo   0.57   12   15   0.22   4.56   4.72   6     Hovigo   0.55   12   17   0.21   4.56   4.72   6     Hovigo   0.55   12   17   0.21   4.56   4.72   6     Hovigo   0.55   12   12   14   0.16   3.20   3.20   3.63     Vencula   0.46   12   12   14   0.16   3.20   3.20   3.63     Vencula   0.56   17   16   0.20   6 - 5.77   5.92     Vencula   0.56   17   16   0.20   6 - 5.57   5.92     Vencula   0.50   17   16   0.20   6 - 5.57   5.92     Vencula   0.50   17   16   0.20   6 - 5.57   5.92     Vencula   0.50   17   16   0.20   6 - 5.57   5.92     Vencula   0.50   17   16   0.20   6 - 5.57   5.92     Vencula   0.50   0.50   0.50   0.50   0.50   0.50     50     Hologna   0.50   14   13   14   0.22   6.50   5.77   5.72     Bologna   0.50   0.50   0.50   0.50   0.50   0.50   0.50     Hologna   0.50   0.50   0.50   0.50   0.50   0.50   0.50   0.50   0.50     Hologna   0.50   0.5			١.	1	•	i '			'		- 40				- 14			
Novigo						0,16	8 -	.3 —	3,63	Salerno								
Trevise 0,66 12 12 13 10 0,20 4,67 3 0 Brindisi 0,45 13 10 15 15 0,12 4 4 4 4 4 4 4 Vaccia 0,66 13 15 15 0,12 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4									6 -	L	-7				-71		1	1
Udino 0.48 12 18 0.50 3.20 3.83 5.80 5.87 5.95 Leccoo 0.62 14 14 10.18 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5																4-	- 1	
Venozia 0.66 11 16 0.02 6 - 0.77 5.02 Lectors 0.62 14 14 14 11 0.18 5 - 5 - 5 - 5 - 6 1.50 15.00 15 15 18 18 18 18 18 18 18 18 0.20 0 - 0.65 18.00 15 15 15 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18																		
Vectors 0.65 12 17 18 0.72 6 - 0.51 27 2 2 20 20 20 0.16 4.60 4.60 4.60 4.60 4.60 4.60 4.60 4.6																· ·	-,	
Corisio																		
Gorisia 0,58 28 — — 0,14 3,46 5,40 3,40 Potonaa 0,50 15 11 11 11 0,10 4,50 4,50 4,50 4,50 Fortin 0,60 15 12 12 12 0,08 6 — 0 — 0 — 0 — 0 — 0 — 0 — 0 — 0 — 0 —	Vicenza			l _"	l _"						0,47	20	20	20	0, 10	1,00		1,50
Trioste   0.65   20   20   0.19   6 - 0   0   0   0   0   0   0   0   0   0	,	1	1				· .	-,	0,01	Matera	0,63	10	16	18	0, 16	4-	4-	4,67
Triote			9 25	-	_	0, 14	3.40	8.40	9 40	Potenza	0,87	11	11	11	0, 10	4,50	4,50	4,50
Blologna   0,81	Trieste	0,5	5 20	20	20	0,19							ŀ					i
Fortrar 0, 6, 8 14 14 14 10, 22 5, 5, 6 5, 27 5, 73 14 15 14 0, 22 5, 5, 6 5, 72 5, 73 14 15 14 16 0, 22 5, 5, 6 5, 72 5, 73 14 15 14 16 0, 22 5, 5, 6 5, 72 5, 73 14 15 14 15 15 0, 72 4, 79 4,		ł	l l	i i														1 "
Fortia 0.62 14 14 14 14 15 0.55 5.50 5.27 5.72 Forti 0.60 15 13 14 0.18 5.00 4.05 4.2 Caltanisecta 0.50 18 18 18 20 0.17 0 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		1 -,-			14	0,22	4,67	4,73	ú —									
Modeaa 0.67 12 13 14 0.18 3,06 0.5 4.2 12 12 0.18 15 0.18 0.5 4.2 12 12 0.18 15 0.18 0.5 4.2 12 12 0.18 15 0.18 0.18 0.5 4.2 12 0.18 0.14 15 0.17 0.17 0.18 0.18 0.18 0.18 0.18 0.18 0.18 0.18		1 -1-					5,50	5,27	6,73	aveggio di Culturita,	0,43	12	12	12	0,13	4,70	., 10	٠,,,,
Parma   0.60   12   12   0.18   6 - 6   5.30   Catalania   0.68   15   12   10   0.14   6 - 5 - 5   5 - 7										Agrigento	0.50	18	18	20	0.17	6 —	7 —	7-
Pinconse 6,50 14 15 15 0.12 4,97 4,0 5 5 Enne 0.50 16 16 19 10 (10 0.44 7 - 0.50 7 - 12 0.44 10 10 10 10 0.41 11 11 12 0.16 4.50 4.10 4.10 Models 0.50 16 16 19 10 10 0.41 7 - 0.50 7 - 12 0.41 11 11 12 0.16 4.50 4.10 4.10 Models 0.50 16 16 16 16 0.16 0.16 0.16 0.16 0.16 0											0,56	16				6 -	5 —	
Ravenana. 0.65 13 11 12 0.16 4.50 4.10 4.30 Mossilana 0.50 16 16 18 18 0.16 6 - 6 - 1 0 -	Pincenza										0,68		19	19	0,14	7 —		
Reggio nell'Emilia   0,46   13   11   12   0,18   4.50		0,6		i -						Enna								
Arezzo 0,50 e 0 0 10 0,12 3 3 3 3,7 8 8 8 8 0,05 20 19 17 0,18 0 4 3 5 6 6 6 5 6 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	Reggio nell'Emilia .	0,4	18							Polemes								
Streams   0,66   9   10   0,12   3   3   3   17   Streams   0,00   10   20   10   0,15   0   0   0   0   1   1   1   1   1   1		1	1	1	-			-,	-,54							- !		
							# _	8	3,17								-	
1.   1.   1.   1.   1.   1.   1.   1.									,5 <b>—</b>								-	
Lucon 0,60 11 11 11 0,16 3,50 3,60 3,50 Nuoro 0,25 8 8 8 0,11 2,75 2,75 2,75		0,4									""	"	. ~	-"		.	-,,-	ı
Massa 0,85 8 8 8 0,11 2,75 2,75 2,75	Lucca															-	-	1 =
[ "																		
		1	1	Ι ͺͺ	1 ~	",10	۳,۳	'-	4,13	Sussam,	0,49	10	10	11	0,11	9,50	3,50	2,75

dall'Istituto Centralo di Statistica. Le medie mensili dei pressi sono ottenute calcolando la media aritmetica dei prezzi ai 6, 16 e 25 dai mese, segualate dai gingoli Comuni.

# Segue: TAV. 11 — Prezzi dei combustibili vegetali, del gas e dell'energia elettrica E) GAS, ENERGIA ELETTRICA

(Prezzi in lire a m3 per il gas; a kwh per l'energia elettrica)

	1	g.	4.8	<u>-</u>	Enk	ROIA 3	LETT	IICA.			G.	A 8		ENI	ERGIA	ELETT	TICA
CITTÀ	Pre		Pre	ž20 υ8. (α)	Pres	220 (b)	Pre	520 CB. (A)	сттл	Pre	žzo tto	Pro- comple			7220 O (b)		7.7.0  cs, (a)
	10:17	agosto 1046	1037	aposto 1016	1937	1946 1940	1037	agosto 1946	•	1937	1916 ngosto	1037	agosto 1916	1937	ngosto 1946	1037	agosto 1046
												- I	_				
Alessandria	0,803	12 —	0,800	12,05	1,15	3,20	1,7	4.15	Ancons	0,725		0,800	10, 15	1,50		2,25	8.83
Aosta	=	12 -		12,23	. = 1	2,30	=	3,25	Ascell Piceno, Macerata	0,890	7.50	0,970	7,05	1,45	7,61 3,75	2,20	9,56 4,70
Cuneo	0,713		0,788		0.95	2.88	1,70	3,63	Ревого	0.625	7	0.700	7	1,55	8,43	2.30	
Novara	0,760		0,835		1.10	3,20	1,85	4,15		``	1		- 1	ı i			
Torino	0,600		0.795	9, 10 19, 15	0,99 1,60	2.90	1,74	4,40 3,85	Perugia	1,140	8_	1, 171	8. 15	1,60	8.40	2.35	0,33
rorocin	0,,,		0,510	15,15	.,	-,,	2, 2.,	,	Terni	0,025		1,000	10, 15	0,81	3,78	1,59	4,73
Genova	0,625	a _	0,700	6, 19	1,01	3,98	1.80	4.42			.	1	.				
Imperia	-	12 -	-	13,15		3,59		4,51	Fresinone	_	l _ 1	·_	_ i	_	0,40	_ [	10,35
La Spezia	0,545		0,620	8.15	1,25	3.89	2, 10	4,84	Latino	=	=	=	<u> </u>	=	8.55	=	0.50
Suaone	0,760	10 -	0,835	10, 15	1,25	3,45	2,00	4,40	Rieti	l -	-	-	- 1	- 1	7,68	- [	8,82
	ĺ	١.	l					[ ]	Roma	1.000	10 -	1,075	5,65 10,15	1,01	5.87 7,00	1,84 2,12	6.07 8,85
Bergamo	0,785		0,869	11,65 0,15	0,00	3,40	1,75			1.000	" -	1,013	~	''"[	,,00	-,,-	0,00
Brescia	0,725				1,00	2,69	2,05 1,62			1		1	- 1	- 1	- 1	- 1	
Cremona	0,693	10 -	0.868	10,77	1.10	3, 17	1,85		Campobasso		10	-	10.15	-,	6,53	2,20	7.47 8,50
Mantova	0,795				1,30	3,75	2,05		L'Aquila	0,820	11,50	0,803	11.05	1,45	7,61	2,10	8.56
Milano	0,526	7,50	0,636	10.20	1,10	3,06	1,85	4,46	Pescara	l –	10 -	-	10, 15	_	6,25	- 1	7,20
Sondrio	=		=		ΙΞ.	3 -	_	3,95	Teramo	l –	-	-	- 1	1,50	7,90	2,25	8.85
Varese	0,638	10 —	0,830	10, 15	1,15	3,31	1,00		· ·	l							
	1	ľ	l.						Avellino	_	-	-			6,52	- [	7, 47
Bolzano	0,780		0,680	- 1	0.80		1,55		Benevento	-	14 -	-	14,15	-	7.20	-	8,15
Trento	0,900	12	0,875	12,15	0,95	2,75	1,76	8.85	Caserta	0.035	11 -	-	11, 15	7	6,98	1.00	7,93
		1			1		1	1 1	Napoli	0.900		0,710	10, 15	1, 15 1, 20	0,01 5.40	1,95	8,35
Bellano	-	<del>-</del>	-	-	l –	3,25		4.20								- 1	
Padova	0,600	8,50			1,30	3,50										2.60	11.50
Treviso	0.6%			13,65	1.00			4,83	Burl	0,690	10 -	0,975	10, 15	1,85	10,64	2,69	10.18
Udine	0.572				1,05				Foggia	-		-	_	_	9,23	_ '	10, 18
Venezia	0,7%								Lecce	1.000		1,275	11.65	2.05	9,23	2,60	
Verona	0,775				1,00				Taranto	0,950	10 -	1,025	10, 15	2,05	9,23	2,60	10, 18
11.00.0	0,72	1 25,0	0,00	1-,0	1,,,,,	7	١,,۵	7.**			]	ľ	-	l	l		
Gorizia	0.735	1		١.	٠		١		Matera	_	-	- 1		1,00		2,45	9,50
Triesto	0,73:		0,600		0,95 1,25		2.00		Potenza	-	-	- 1	-	1,85	10,64	2,45	11,59
	1	1				1							.	1	l	l	
Bologna	0.550	l s _	0.625	8,15	1,35	3,00	2.10	4,85	Catenzaro	-	10 —	- 1	10.15	-	9.45	1 -	10.40
Ferrara	0.719	11 -	0,600	11.35					Coscuza	-	-	-	-	I	6.3		7.25
Forli	0,750		0,825	1	1,55	4,50	2.34	5,45	Reggio di Calabria	-	-	-	-	1,50	6,7	2.2	180
Modena	0, 722		0,600		1,35 1,35				[	1 .	1	l	'	ì	1	1	1
Piacenza	0,710		0,850		1,35				Agrigento	1,00	1	1,104	1	1,7			10.7
Ruvenga	0,670	1	0,748	1	1,55	4.64	2,30	5,45	Caltanissetta	0,950	12 -	1,025	12.17	1.5	11,6		
Reggio nell'Emilia	-	12 ~	-	12,15	-	3,12	-	4,60	Enna	u, 000	"-	1,025	12,17	I"	9,6		10.9
	1		İ	`-		1			Messina	0,954		1,025			0 1	2,3	
Arezzo	1 -	10	1 –	10,15	I -	7.48		8.43	Palermo	0,82	10 —	0.900	16, 15	1,6			10,2
Firenze Grosseto	0,05	8,60	0,72	8,75	1,30				Rogusa	10	1 =				5.2 8,3		0.2
Livorno	0.780	111_	0,608	11, 15	1.30	6.07 5,85		7,02	Traponi	1 =	18 -	1 =	18, 3	4 =	8,1		11,5
Lucca	0.770	7	0,815		1,30			6,80		1	1		1		1	1	1
Messa	1	8 -	-	8.15	-	4.03		4,48	l a stat	1		۱	1	١	ا.	۱.,	n 8.5
Pisa	0,760		0,833		2,30				Cagliari	0,70	2 8,01	0,77	8.2	1.1	5 7,6	2,5	7,8
Siena	1,000		0,868		1,45 1,30			1 1	Sassari	15	10,6	9 =	10,8	4 -	7.0	0 -	8.5
	1	```		"	Į :'^^	1	1	ļ ""i			1	1		1	1	1	Ι.
								-									

<sup>(</sup>d) Il prezzo complessivo è quallo effettivamento a carico dell'utente, compressivo della tassa governativa, dell'impoda comunate sui consumo o dell'eventuale compartecipazione del comune, — (b) Per l'auno 1846 il prezzo netto dell'energia ciettrica di alconi comuni è compressivo del sovroprazzo termico.

### TAV. 42 — Prezzi al minuto legali di alcuni generi distribuiti mediante carta annonaria nel mese di agosto 1946 (\*)

(Prezzi in lire a litro per l'olio; a kg per gli altri generi)

		Gene	ri da	.8	e l	. (	Iranel			-	Gener	de l	.8	2		ارموا	_
CITTÀ.	Page	Pasta	Riso	Farine framento	Zuoopero	Ollo	Burro	Green	оттъ	Pane	Paeta	Riso	Farine	%aochoro	0110 1	Эотго	ĪĒ
	-	'		를   1	<u>"  </u>			=				!	9	<u>"  </u>	-+	4	52
						- 1	ŀ	1				!		l	- 1	1	
Alemandria	22 –	-	-	- 1		a) 244	-	219	Ancona	17 -	24 —	-	-	143	22.	- !	105
Aosta	10,50 20 —	89 — 80 —	- 1	-	167	248	= 1	120 230	Ascell Picene	17 — 15 —	25,75 23,50	_ [	= 1	142	222 250	=1	104 98
Cunes	۳,-	٦,,,	- ·	-,	1	1"	71	1	Pesaro	_	25 —	_ [	16 —	147	225	-	_
Novara	20,8		i –	i – I	164	-1	-	245						1	- 1		
Torino	22,8		-	-	170 158	276	-	240 200	Perugia	20.67	25 _	_ 1	_	145	204	_ i	_
Vercelli	20,6	26 —	-	-	158		-	200	Terni	18 —	24,50	_	_	160	240	_ [	· _
Genova	20 -	. gs	_	l i	160	- 1		145			l l						l
Genova	16 -	1 -	28 -	-	154	_	_	280	Frosinone	16.70	25, 90	_	_	137	228	_	925
La Spezia.	16 -		Ξ.	1 = 1	160	380	_	106	Latina	17,50		-	-	151	239	-	187
Savona	20 -	28 -	ļ '-	l – I	150	395	-	104	Rieti	17 -	28,50	- 1	-	165	-	- 1	100
	1	1.	1			- 1	ļ	i	Roma. Viterbo	19,20	27 -	_	_	105 159	320 275	_	-
Bergamo	21 -	28 -	l –	_	200	<b> </b>	410	110	Viretno	'• -	** -	-	-	1.50	3	_	-
Bresola	22,8		-	-		(b) 260	-	-		l	1						İ
Come	23 -	26 -	1 =	r – 1	166	(a) 180	370	220 300	Campobasso	17,50		51		150	210	_	116
Mantova	20 -	20 -	] _	_		(a) 122		225	Chieti	17,87		55	î = 1	164 LGO:	:100	_	122
Milano	22 -	27	- 1	\ -	. 103	-	450	260	Pescara	18 -	24 -	_	- 1	167	_	_	172
Pavia	22 -	- 27 -	-	<b>i</b> –	155	<b> </b>	430	- 1	Тогащо	16 -	- 24 —	_	-	150	210	_	105
Sondrio	20.0		29.5	] -	170		_	120 285	l ·		1						l
VELORO	\ <del></del>	~  *′ -	7-"	٦-	```	1	-		Avellino	16.6	7 23 -		_ '	158	220	l _	-
Bolzano	.   20	27.4	0 82,8	o _	188	1	١.	195	Benevento	18,1	23 —	· -	-	167	235	-	l –
Trento				۳ _	164		290	100	Caserta	20 -	27 —	-	-	-		-	-
	.	1	1		ľ	1	'		Napoll	20 -	27 — 24 —	] =	-	170 150	300 215	_	
Beilune	20	28	_ 29 -		180	,	۱_	l _ l	Salerno	"	]	-	-			ŀ	1
Padova	22			7 =	150		- 1	110	·	ŀ.,	1	1 .				i	ì
Rovigo	22,			- 1	155		-	110		18,5			] =	150	215		1 =
Treviso			] =	=	160		-	105	M = .	17.5			1 =	186			_
Venezia	21,			1 =	180		=	120		17 -	,25 -	- I	_	155	230		-
Verena	21,				167			106		17 -	- 23,5	<b>–</b>	10,50	160	210	1 -	1-
Vicensa	20	- 25 ·	- 1	-	147	1 -	-	110	1	ŀ				ļ		1	1
	- [-		1				1	1	Matera	17,1	15 25,6	0 —	-	160	21	-	i -
Gorisis		50 24 ·		1-	54		-	(c) 72		17,5	iO 25 -	- 40 -		140	92	-	j -
2130000	`  <b>"</b> "	20 24	7 -	-	"	1 ***	" -	(e) 70		1	1	1	1		1	1	1
Bologns	. 2o	_ 25	4 _	l _	14	_	l :	tu	Catanzaro	17 -	- 28 -	-  -	_	150			11
Ferrara	. 20				15		J ="	100	Оозепша	16 -			1 -	150			-
Forii	. 18	- 25 - 21.		-  -	18		1 -	160	Reggio di Culubria, .	18 -	24,5	o  -	-	141	20	- ا <sup>ب</sup> ا	-
Parma	18	ı –,		-	16		250		I			1	1		1		
Placensa				- 11	15		330		Agrigento	20		- <sub>49</sub> -	-	145		-	1.
Ravenna		,77 25,	50 —	-	14			111	Ostania	22			7 =	14	1	_	
Reggio nell'Emilia.	. 18	- 34	-	-	15	6 km 13	264	۱ –	Enna	-21,			-  -	140	25	o —	· ¦
	-1					1			Messina	21,			-  -	16	1	1-	- 1 -
Aresso		, 17 28	-  -	1-	16	1 77	1	12		22.			1 =	141		1-	.   =
Grosseto	110	,33 25 — 26	] [	-	16			11	Giracusa	18			1 =	15		6 -	
Livorne	. 18		_] _	_	16			=	Trapani	22			1-	14		-	·   -
Luces		50 24	-1	·   _	15	5 34		1 -	1	Ι.	.   `			1	1		1
Massa Pisa	. 18		-[-	·   -	18		-	11	S Curdlen	1.				19	, 0 25		. : -
Pistola	· 10	- 28 67 27	I I	:   =	16			10		18,		 in -	! =	18	-!		-
Siens		50 24	-: -	-   -	16			_"	Samari			50 4L -	_! =	10		-	_
		1	- 1		1	1	•	1	Ų .	1 1	1	1 1	1 .	٠ ۱	1	i	

<sup>(\*)</sup> I pressi riportati nella presente tarola sono desunti dallo rilevazioni effettuate dagli uffici comuneli il 5, 15 e 25 di ogni mese, secondo le istruzioni impartire dall'Istituto Centrale di Statistica.

(a) Prasso dell'olio di soni. — (b) Prasso dell'olio di margarina. — (c) Prasso dello strutto.

 $_{ ext{TAV}}$ . 43. — Distribuzioni di generi razionati, effettuate nei capoluoghi di provincia ai normali consumatori (\*)

(Razioni in kg)

	Pan	E (a)	GENER MINEST	I DA Ra (b)	Zucc	HERO	GR42	A (C)		Pan	E (a)	GENER MINEST	( DA RA (b)	Zucc	пвио	GRAS	<b>e</b> t (4
	15	148	194	8	10	46	19-	16		10-	10	194	e .	194	16	10	148
¢I TT Å	9 Luglio	Agusto	Luglio	Agosto	Lugilo	Agosto	Lugilo	Agosto	OITTA	ollan'i	Agosto	Lugilo	Agosto	Lugilo	Agosto	Luglio	Agosto.
	1				<u> </u>			_				T i			-		
iomandria	7.050	7,200	2.000	_	0.100	0,300	0. 200	0,400	Pistola	7,050	7.440	2,500	2 000	0,100	0.300	0, 180	0.8
onta	6,870	7,230	2,000	2,000	0,100	0.200	0,230	0,200	Siens	7,020	7.200	2,500		0,100			
ati	,	8,600			0, 150					L				)			
атео	7,020		1,500	1	0,150		0,200		Ancona	7,170	7,500 7,300	2,250	2,000			0,640	
ovara	6,980 7,050			2,000	0,100		0.160		Macerata	7,500		2,100	2,000				
erino	6.690				0,100				Pesaro	5,920	U.000	1,000	2,000	0,100	0.300	0,180	0,1
	, ·		1					'	Perugla	6.810	. 1	2,150	2.000			0.000	١.
епо⊽а	7,050		2,000	2,500		0.300			Terni	7,170	7,140	2,000	1.000	- 1	0,300	0,080	
nperia	6,780			2,000							!	. 1				0,110	
Palatir	7,020		2,000	1,000		0,300			Frosinone	7,500		2,000		0, 180		-	0.8
* *								) (	Latina	7,020		1,000	2.500			- j	0,5
ergamo	8,310		1,500	1,590					Rome	0,780		1,700	2.000	0,100		0,090	
resois	9,000			2,000					1	7,050		2,200	2,000			0,180	
emona	7,500		2,000	2.000				0,400	1			.			Ė	. [	
antova ,	7,500			2,000	0,100	0,100			Сапаровано	6,870		2,000	2,100 2,100				0,4
dano	7,590	7,170	2,000	2,000			0, 100		Chleti	7,200		2,000	2,100	0,110			0.1
wie	7,230				0, 100				Poscara	6,810		2,500	2,000		0.300		0.5
ndrio	7,170			1,000					Teramo	6,930		2,000	2.000			0,380	0.1
Mrede	7, 170	7,260	1,500	2,00	0, 100	)   0,100	0.345	0,450									
olzano:	5,460	7,500	1,000	2,000	0,22	0.300	0,200	0,200	Avellino	7,020		2,100	2.000		0,300	0,200	
rento	7,020	7, 230	2,500	2,000	0,20	0.300	0, 170	0.300	Caserta	7,020		2.000	3,000	0.100	0.300	0,740	-
sliano	6,930	7,320	1,000	2,000	0 104	0,100	0.264	0, 180	H	7.020		1,700	2.000	0,200	0,300	0,189	0,1
dovs		7,140		2,000						7, 029	7,500	2,500	2,000	0, 100	0,300	0,200	0,3
vigo		7,200		2.000		0,400			<b>l</b> l	6.000	7,500	1,000	2,500	0, 100	٠, ١	0, 180	
eviso	7,500	7,050		2,000		0,100				5,580		1,000	1.500		0.300	0,270	
ime	6,540			2.000					Formula	6,930		2,000	2.000	_	0,250	0,180	0,
mezia	7,020			2,000			0,19			7,020	7,500	2, 190	2,000	0, 100	0,300	0,180	
nrons	7,200			2,000						7,050	7,500	2,200	2,500	0, 100	0,300	0,160	0.
	1,000	1,200	1 1		1			1	Matera	6,960	7,500	2,750	2,000	_	0,100	0,160	0,
rizia		7,500		1,000					Potonza	7,500		2,000	2,000	0,100	0,300	0,180	0,
leste	6,540	7,500	0,500	1,500	0 20	0.200	0,18	0,500	Catanzaro	8.810	,	1.000	,	0.100	0.300	0.360	١,
· dogma	6 930	7,500	1 – 1	2,000	0,20	0.300	0.29	0.300		6,780		0.500	2,000	.,		0,330	
rrara	6,030	7,200	2,000	2,500	0, 100	0,300	0,09	0,280		6,810		1,000	0,500			0,180	9
dl		7,500		2,500					1			2.500	2.000		0,30	! _	-
dens	7,350			2,000				0,200		8,810	7,500 7,500	±2,600	2,000		0,30		Ļ
rma	7,440			2,000				0,200	Careala	7,500			3.120		0,10		t
venna	6.810			2,000		0.500		0,378		6,780		2,250	2,000	0, 100	0,30	Ý -	0
ggio nell'Emilia	7,740	7,850		2,000		0,300				6,870		2,500	1, 100				
евво	7,050	7.360	1.500		1	1		i	Palermo		7,500			0, 100		0, 18	0
renso		7.360 7.260		2,100	0, 12			0,267		6,760			2.00		0.10	0 0,18	٥,
rosseto	7,500			2,000		0,300					7,200						ή'
vormo	7,020		1,500			0,300			, rapazi.	.,				1.	1	1	.]
1008	7,020				0,10			0,200			7, 200			0, 10			
ARRA		7,230			0,100			0,340		6,810							10
lea	7,020	7.500	2,500	2,000	0, 100	0,300	0, 160	0,080	Sassari	8,910	7,500	2,000	2.25	0,10	0,20	- P	

Castada di Sakisio. Le razioni considerante i manti constitui del considerante del casta del cas

TAV. 44. — Valore calorico delle razioni medie giornaliere dei generi distribuiti mediante carta annonaria ai normali consumatori nei capoluoghi di provincia (\*)

			19	4.0		1	enterio, or reterio	"—— <u> </u>		1.0	4 8		
- 1		AGTI	<u> </u>		GOST	<del></del> -		I	DGLI			OOBT	0
огтта		41			l ai	t	сітта	_		onl	<del>-</del>	di	
01712	Oulorie com- plessive	Generi rasio- pati	Altri generi	Calorio com. plessive	Generi rasio- nati	Altri generi		Calorie com- picsalve	Generi		Calorie com- plassive	Generi razio- nati	Altri
<del></del>	1	i						, -		!			1
≜lessandria	957	957	-	830	ಜ್	5	Pica.	1.023	1.002	21	1.074	1.074	-
Aosta	981	947	34	1.104	1.096	8	Pistola	1,023	1.007	- 16 B	1.141	1.141 991	_
Antl	871	883 809	8	817	847	-	CHERTAL	1.012	1.003	ا ا	וישר	331	_
Ounce	830	809 822	10	080	980.	_	Ancous	1.135	1.135	; -	1.045	1.045	-
Torino	642	812	! _ <b>"</b>	883	893	🗀	Ascoli Picano	1.008	1,006	1 - '	1.132	1.116	B
Vercelli	973	917	56	905	993		Macerala	1.036	1.005	91	1.049	1.033	16
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				ľ	l	l i	Pesaro	851	851	-	1.010	1.018	_
Genova	0.019	955	64	1.050	1.059		Perugia	031	901	! -	1	'	1
Imperia	952	800	53	1.052	1.052	178	Terni	047	917	-	873	873	i –
La Speria	1.270	1.011	259	944	1.045	- "	Frosingno	950	950	[ <u> </u>	1.163	1.165	l –
Savona	973	960	18		1 54	] _ [	Latina	781	781	- 1	1.176	1.176	-
Bergamo	1.131	1.096	85	1.000	931	55	Rieli	906	903	3	996	996	-
Brenda	1.369	1.245	124	1.277	1,200	77	Roma	874	804	10	907	907	i -
Como	1.050		110	1.011	-887	124	Viterbo	074	974	·-	810,1	1.018	-
Cremma	1.120	1		1.082	11	10	Campobasso	941	093	8	1.146	1.086	άυ
Mantova	. 1.24				1,031	133	Chieti	1.015	1.015	-	1.001	1.661	-
Milano	. 98	· N	1	n		1	L'Aquile	1.003	985	. 17	1.063	£00.3	-
Pavia	96	. 0			1		Pescara	1.008	. 195	8	1.022	1,022	-
Semidrio	. 89	· II				1	Teramo	1.009	1.004	4	1.020	1.62)	_
Varies	.¦ ∾	"		T	1	1 -	Avellino.	961	961	\ -	. 881	891	-
Boksano	. 68			1.041		_	Beneventa	973	073	-	1.001	1.001	-
Trento	1.01	6 L.01:	\$ . 4	1.022	1.023	-	Caserta	1.161	1.090	31	1 030	1.030	T .
Gelluno	. 93	2 634	109	1.270	1.201	78	Napoli	N2	126	16	7,027	1.018	
Padova	. 96	941	1 11	983	987	-	Salerno	1.006	1.006	-	1.078	ľ	Ι'
Rovigo	. 98	s 0±	9 05	1.05	1.003	āş	Bari. ,	820	829		1.035	1.035	- 0
Treviso	. 99		·	080	9841	-	Beindiel	726	726	-	. 994	988	l °
Udine	. 98						Foggie	924	924	1	1.018	1.012	
Venezia	. 1		1	1.08			Leoce	970	974	8 8	1,075	1.075	_
Veruna	1.07			986			Teranto	1	1	1 "	ı	ŀ	ļ
∀loensa	. М	1 04	'  -	1.01	1.017	1 -	Maters	1.024	1.014		1.051 1.051	992 978	78
Gorisia	. 88	85	2 a:	1.00:	1.031	10	Potenza	1.000	200	. 8	1.051	3,0	1 . ~
Trimie	. 8	8 86	) 89	1.455	t.040	415	Catangaro	869	860	l –	986	080	-
Bologna	. 75	A 75	d,	1.034	1.050		Cosensa	. 801	707	1 4	1:098	1.008	l
Ferrare	. 91	-1		1.07		,	Reggio di Calabria	. 826	816	10	011	928	10
Foril	. 00	6 99	s [	1.00	1.099		Agrigento	027	019	8	965	965	-
Modera	i.a	2 1.00	2 } _	97:	978	·   -	Caltanissetta	. 028	926	- 1	850	950	1 -
Parma	. 1.0		1 '				Catania	. 875			1.065	1.065	-
Piacensa	·-  1	!	1	1 '	1	1.	Eпла	. 000			1.015	1.015	- <sub>1</sub> ,
Ravenna	. 9	- 1	- 1		U		Messina	. 041			994 937	910	د ا
Baggio nell'Emilia	1.0	1.01	1 2	1.08	1.031	-	Palermo	885			937	939	1
Aresso	8	78 64	. [د	1.04	1.01	, l	Ragusa	924			983	983	
Firence	7	100 76	6 1	1 1.00	903	100	Trapani.	. 947			924	924	-
Grosseta	1.0		-	1.01			1	1		1	917	960	ar ar
Livorne ,		10 01	. 1				Cagliari	. 959			1.024	1.001	1
Lucca	. 1.2	14 01 14 81		1.00			Nuoro.	. 370			907	980	

tanii rettiliche. farina di corcali) succhero è grassi. Lo quantità dei suddetti generi

### TAV. 45 - Paghe lorde minime contrattuali degli operai di alcune industrie in vigore al 1º luglio 1946 in alcune provincie (a)

(Paga giornaliera in lire)

RAMI D'INDUSTRIA  QUALIFICHE PROFESSIONALI	Alessandria	Novara	Torino (b)	Сустовня	o'aprio.	Varese	Holzano	Trento	Padora	Rovigo	Treviso	Venezia	Ferrara	Parma	Regglo Emilia	Aquila (c)	Benevento	Matera (d)	Catanzaro	Reggio Cal.	Cagitari	Sassarf
Legae a affal : Specializati (cleanisti di l' categoria) Qualificati (tucidatori, ciennisti di 3") Caman (Segantini, chanisti di 3") Manovali Donne (l' categoria)	415 400 381 381	401	463 443 426 415 266	474 460 453 443 227	491 417 409 339 237	458 443 436 425 250	429 414 406 305 228	422 407 400 300 226	405 400 382 371 212	403 388 381 371 210	494 389 382 372 210	436 421 413 402 236	345	443	395	225	204 202 186 183	403 383 381 —	323 313 380 297	275	210	101
Alimentare: Molini du cercali  Spenidizzati (capi mugnaio. mugnai)  Qualificati (cilindristi, murattisti)  Comuni (insuccatori)  Manovali	409 395 389 377		430 123 416 405		430 415 409 400	420	116 404 397 386	407 394 387 384	***	305 332 374 365	384 375		387 378 365 353	3	407 302 386 379	256 252 248 247		394 391 340 341		2 437 411 111	415 392 305 305	334
Aliaemare: Pastilici Specializzati (impostatori, capi squadra) Qualitanti (miseclatori, spunditori) Qualitanti (miseclatori, spunditori) Qualitanti (miseclatori, spunditori) Janocali Janocali Donns (P calegorin)	2.2.2.2.2.	423, 410, 403, 302, 249	439 423 416 405 258	475 482 454 448 228	426 414 407 401 202	413		407 391 387 384 216	393 379 372 361 201	382 374 365	384 375 366	413 406 395	373 :185 :355	2.0	407 392 186 379 206	310 275 200 271 137	193	350 354 349 338	1 7 1	370 350 343 329 113	349	393 384 377
Meislingica e Mocanica : Specializati (adrezzieli, fornifori) Qualificati (fobbri, aggiustatori) Comuni (aiutanti) Manovali Donna (d'adegoria)	415 490 392 381 219	420 412 401	451 435 426 415 266	478 463 456 416 227	417	447	406 305	122 407 (400 390 226	100	381 381 371	382 372	421 413 402	877 363 355 345 323	160 153	396 385		198	453 441 403 —	330 320 298 296	213 200 180 187	207 289 258 249	23:3 192 184 —
Edilitia : Specializzati (muralori, carpentieri) Qualificati (carpentieri, comentiati) Comuni (aiutanti) Manovali	423 415 389 381	420	459 435 429 415	478 456 456	417	444	414	407	490 382	388	389	473 465	377 363 355 545	453	107	373 365	212	453 403 388 343	109	458 300 — 358	306 286 261 259	316
Chimica: Specializzati (artieri di 1º calegoria) Qualificuti (artieri di 2º calegoria) Comual Manovati Donne (matestre)	407 393 391 376 214	410 412 431	419 419	457 449	1 416	446 438	413 406	350	383 375 364	305 382 374 365 205	375	420 413 402	355	467 454 416 437 244	393	7	208 197 102 186 82	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	312 295 290 280	7 7 7 7 1 2 1 2	218 263 197 196	100 189 182 161
Polistañea: Specializanii (compositori) Qualificati (compositori di 2º; impressori) Comuni (aiutinii) Manoveli (mettioglio) Donne (P calegoria)	146 135 100 389 215	503 482 456	484 479 444 250	505 498 461	450 422 407	482 459 496	417	446 410 113	425 396 370	390	395	478 462 424 410 232	507 481 449 444 274	475 460 450 440 249	442 435 488 383 204	347 330 318 303 175	203 203 186 186 90	316	410 370 338 330 162	413 378 349	424 328 277 256	262 245
Cacie e esiminte: Specializzali (espi operato, segnatori) Qualificati (raxatori, tagliatori) Comuci (ricatitori) Manovali Domuc (i' categorin)	415 409 392 381 219	120 112	423 419 400	154	416 409 399	444 436 426	190 393 381	401 393 384	406 400 382 371 212	875 359 365	384 375 360	413 406 395	355 345	475 400 453 443 240	Ξ	† † † †	193 184 182 182	200	1 1 1	3 5 5	208 206 203	201 100 186
Tunile (c): Special izzali (coloristi, sceplitori) gualificati (confesionatori, piegalori) Comuni (carrica teles: cilindratori) Manovali Donne (it enlegaria)	401 385 377 363 207	434 417 408 309	427 411 403 895	. 7	417 417 412 394 238	448 432 424 110	415 390 391 383	429 412 407 400	301 375 367 359 196	307 381 373 365	374 366	422 406 398 398 229	400 390 379 362 242	460 447 440 437	425 407 308 300 219	250 235 225 	1777	1 2 2 2 2	1 1 7 7 7	264 () 63	1 1 1	1 1 2 7
Frodutione e distribuzione energia sietrica : Specializzati (capi equadra) jundificati (elettricisti) Somuni (guardiani) innovali	493	560 512 408	319 479 467	,	563 517 502 483	416 390 380	1	2.01	? 7	1	500	513 473 461	464	9 9	7 7	403 454 442 427	1	* * * *	506 173 403 449	1 2	1 2 2	1 3
Trasporti : Specializzati (conducenti, aulisti) Specializzati (meccanici, delitricisti) Specializzati (meccanici, delitricisti) Specializzati (meccanici, situatori) Specializzati (metro) Specializzati (specializzati situatori)	439 400 302 481	117	1.21	175	498 398 390 370	512 502 469 475	425	122 407 400 390	103 :07 :82 :71	599 385 1	412 404 384	416 430 411 406	403 403 388 366	475 460 453 443	431 423 403 411	252 240 234 234 232	192	1	335 335 327	26	34: 34: 34: 32: 31:	9 7

<sup>(</sup>a) Le paghe minime contrattuali riportate nella presente lavoit si riferiscono ad una giornata di otto ore di lavore e sono state calcolate al lordo delle ritonute cerariali, Carsa, Malattia ed Ascierarialon, sociali. Sono comprensive delle indennità di presenza di carvottu. di contingenza e degli assegni familiari, cassendo state considerate operato ron cano familiare acarico. Dalla paga relativa alle dono presente delle presenta di contrata di

# ISTRUZIONE

Tav. 46. - Insegnamento medio, classico, scientifico e magistrale governativo (\*)

A) Numero delle scuole e degli alunni iscritti nell'anno scolastico 1945-46

•	1	3000	LA 1	K B D	I Å		Gr	TOAKK	S T P olati)	BRIC	RI		L t	0 E	ı 0	IN	н д	9 1	
REGIONI	.e		lunn	i jec	F1661		-8	Alu	ומם	laczli	tl	ిశి		ΑI	0 B B	l le	eriti	£ 1	
REGIONI	Numero delle sonolo	In com	ple <b>m</b> o	per a	ण्या का	COTSO	Numaro delle seuole	In com	leano	per in c	enni orao	Numero delle scuole	In com	plemo		per a	ani di	oors	
	23	MF	F	i° anno	2° 8800	3°	25	мг	F	1° anno	g. anno	격	M P	F	enno l°	2° anno	3° anno	4° ADDO	9. 2.
	7											·		]			Ī	i -	
Plemonto	38	14.587	6.667	5.684	4.962	3.991	9	349	161	. 202	147	22	6.387	2,512	1.378	1.091	1.264	354	770
Liguria	22	10.062	4.276	4.068	3.238	2.758	2	154	61	108	48		4.119	1.948	1,092	816	877	796	523
Lombardia	57	23.273	9,572	8.880	7.754	8.689	5	208	92	139	70	20	6.846	4.451	2.401	1.820	1.983	1.622	1.120
Venezia Tridentina	11					714	1 .	29	14	19	10		1,067	461		215	219	201	168
Veneto	36	12,009	4.938	4.812		8.226	2	179	63	115	64	14	4.683	2.057	1.242	908	1.028	824	683
Ven <b>cala Giulia</b> e Zara	1	j i	1	١ ا	1 1	1.	'	1	1	1	1	1	1 .	1	1	1	1	1	t
Emille	. 48			7,890				261	147	160					1.424				, ,,,
Toseana	39		5.938				H	438	194	. sar	21)					996	1.050		1
Marche	25			2.097					101	165						512		1	_
Umbris	13			1.557		1.048		179	94	95	78	1	1.847				.298	258	
Lasio	51			7.604					163			20							
Abrussi e Molise	27	1		3.012			11	128	50		51					1 700	880	698	
Compania	54	,,,,,,,						1.012	441 303	372 449		22				,			
Pugile	37		4				1			1		20	1.038				2.066		
Lucania	1 2	1.421		5.367				456	- 150	238	218	1,		1.965			1.234		
Onlabrie	2		10.660		7.943				814				15.618					1	1
Sicilia	1 6			2.170					181					1.273		650			
Sardogna	1 "	b. 5.881	2.749	E, 176	1	1.406	1 "	3/1	1.61	200	100	∥ "		* . 2/3	\ 007	1 550	633	1 ***	383
Totale	87	808.790	90.16	81.88	69.212	67.19	101	7.244	3.058	4.081	3.163	248	99.318	62.206	P4.865	20.103	28.486	17.259	14,168

		1	101	t 801	ENTI	<b>7</b> 101				Isti	TUT1	MAG	1872	ALI	
REGIONI	.8		ı	lunn	I leoz	itti			اچ	·	Alu	nai le	oritt	1	
REGIONI	Numero delle seuole	In comp	lenno		per a	nni di	00780		Numero delle scuole	Іп сопър	lesso	p:	r anni	di core	ıo o
	28	MF	F	anno I*	anno	8° anno	4° anno	9 <b>011</b> 0	gell	мг	F	anno	anno	3* 8DD0	4.
Piemonte		1.568	388	517	420	315	158	160	۱,	1.959	1.779	- 495	469	410	586
Liguria	a	1.876	279	506		988	136	140		1.242	1.116	324	307	239	375
Lombardia	8	4.510	1.156	1.407	1, 173	998	543	389		3,329	3.094	890	816	741	885
Venezia Tridentina	l e	296	64	97	69	73	38	18	3	368	330	86	96	75	111
Venete		2.588	597	860	641	546	299	242		2.174	1.910	578	517	459	620
Venesia Giulia e Zara	·r	1	1	,	1		,	1	1 1	,	,	1		,	1
Emilia	او ا	4.698	1.578	1.490	1.091	970	635	512	12	8.293	2.980	1.008	847	623	811
Toschina	11	3.357	643	1.000	816	683	458	366	14	2.799	2.298	760	699	552	776
Marche	4	936	162	280	287	201	100	98	· 8	1.386	1.140	841	366	310	
Umbria	. 4	752	164	241	169	180	97	66	5	920	771	182	268	2,12	
Lealo	4	2.825	917	800	592	492	255	186	14	3.164	2.699	816	892	084	775
Abrussi e Molise	2	318	66	70	64	87	- 83	62	7	1.817	1.424	423	497	132	163
Campania	5	2.407	372	- 593	589	492	388	350	11	3.973	3,042	921	1.182	639	1.05
Puglie	4	1.991	871	513	483	415	324	256	- 6	2.599	1.981	558	723	577.	1 .
Lucenie	-		-	-	_	- !	- 1	_	8	792	500	1.84	213	171	
Oniabrie	2	769	211	209	155	165		116		2.222	1.613	444	642	515	62
Sicilia	6	2.459	708			. 607	327	441	17	4.773	8.616	1.078		1.029	1.409
Sardegna	3	816	317	288	238	161	- 99	79	8	1.180	1.067	322	302	271	1 225
Totale	80	, <b>81.</b> 166	7.181	9.418	7.658	6.576	4.091	3.499	144	87.980	<b>81.857</b>	9.404	10.086	8,145	10.394

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> Durante lo scorre anno scolastico, l'initiato Centrale di Statistica, d'intesa e con la collaborazione del Ministero della Pubblica istimi, che prevenduto ai rordinamente su nesve has impositi moduli di ribvazione da compiliarsi da classuma scondo e bibliotece. Betti grante della pubblica del compiliarsi de classuma scondo e bibliotece. Betti grante della pubblica del compiliarsi de classuma scondo e bibliotece. Betti grante della pubblica del compiliarsi del compiliarsi del compiliarsi del compiliarsi della compiliarsi del compiliarsi della compilia compil

Segue: Tav. 46. — Insegnamento medio, classico, scientifico e magistrale governativo (\*)

B) Alunni scrutinati ed esaminati nell'anno scolastico 1944-45 (a)

																=:=
•	i s	c u	LA M	RDIA	ì	GINNA		BUPERI Ilati)	ORI			rίαε	ı Gı			
REGIONI .	In com	ptesso	per a	ani di c	0180	Ів сощр	leaso	pe enni di	r corso	In com	olesso		per at	nl di	eorao	
	мг	·F	l° anno s	* илво	° anno	MF	F	l° anno	2° anno	мг	F	1° anno	2° a <b>nn</b> o	з° адво	4° 0020	oann °
Plemonte	14.091	6.152	5.440	4.279	4.363	431	192	230	192	6.581	2.580	1.317	1.402	1.089	843	1,983
Ligaria		3.184	) 1	2.581	2.521	1	48	71	38		1.489	741	797	712	521	1,040
Lombardia		20.27		7.376	7.559	I I	103	100	97	1	4.121			1.776	1.150	2.384
Venezia Tridentina		1.19		438	303		. 7	6		1.164			258	218	171	234
Veneto		4.913		3.681	4.129	163	61	80	83	1	1.983	908	1.051	879	634	1.504
Venezia Giulia e Zara	1 1	1.	1	1	7	! '. i	1	1 1	t	i '	1	8	7	1	1	î
Emilia		7.761	1 1	5.324	5.432	li [	119		100			1.299		1.106	818	1.556
Toscana		5.22		4.041	1.980	E - 1	158	288	93		1.917		1.110	908	641	1.098
Marche		9.40		2.450	2.454	li '1	84		78 80		1.183		736	570	404	668
Umbria		1.734		1.285	1.820		80 202	95 270	186	1 -104-		347	389	307	196	563
Lazio		6.115		1.027	2.818		202		62	,	4.172 1.609		2,000	2,193	1.501	3.170
Abruzzi e Molise	1	8.79		2.433 5.644	0.689	u ' !	393		310		5.024		1.167	885	602	1.087
Campania	1	6.12		4,931	4.436	11	231	454	222	a	3.593		8.570	2.618	2.073	4.470
Pugile	l.	1		676		11	231			1.316			1	1.611	1.464	2.223
Lucania	2.25	93-		3.868	3.200		152	254	130		2,131		4.50	250 1.203	167 677	259
Calabric		11.01		7.778	7.847	11	750		812	u	7.139			3.603	2,900	1.419 5.206
Sardegon		2.83	1 1	1.662			131			1	1.348		11940	829	2.900	550
Totale	207.66	87.11	78.206	64.831	64.716	8.627	2.759	4.093	2.584	114.81	42.502	22.695	26.512	80.804	15.419	29.102

		Liosi	S c 1	ENTI	7101			Ig	TITUTI	MAGI	STRA	LI	
REGIONI	·In com	plesso _		per a	ani di	coreo		In com	plėsso	pei	r anni d	i corso	
	мг	F	l° anno	2° anno	3° a <b>nn</b> o	4° anno	5° anno	MF	F	1° anno 2	• anno 3•	anno 4	' ARDO
Piemonte	1.792	427	419	324	218	141	600	2.737	2.138	505	440	020	1.172
Liguria	1.370	276	315	304	139	116	496	1.363	1.125	278	237	323	524
Lombardia	5.654	1.387	1.408	1.377	772	443	1.654	3.693	3.132	741	707	801	1.414
Venezia Tridentina	303	74	89	95	49	17	53	498	400	94	63	114	227
Veneto	2.903	6,30	816	639	420	262	727	2.447	1.993	431	415	535	1.006
Venezia Giulia e Zara	• 1	1	1	.3	1	1	1		1	1	1	,	1
Emilie	4.812	1.363	1.073	1.119	732	487	1.401	3.454	2.632	732	570	702	1.360
Tosoana	3.903	612	810	784	538	394	277	3.428	2.803	923	642	771	1.192
Marche	985	160	309	232	136	. 4	224	1.884	1.375	429	377	347	731
Umbria	908	187	201	213	131	81	282	1.390	1.08	299	335	277	485
Lazio	2.583	280	617	607	366	212	731	4.121	3.00	971	189	743	1.726
Abruzsi e Molise	559	103	100	99	67	50	243	2.791	1.06	8 667	634	447	1.048
Campania	4.092	566	. 600	703	642	464	1.483	6.691	4.39	5 1.404	1.030	1.151	3.096
Puglie	2.917	558	749	517	474	289	888	4.331	2.73	0 1.108	783	742	1.700
Lucania	-	-	l –	l –				1.476	77.	2 369	248	308	557
Oalabrie	1.076	261	165	190	163	113	425	4.478	2.76	0 995	813	838	1.840
8lollis	3,770	1.086	871	. 646	511	447	1.295	7.572	5.05	8 1.704	1.218	1.572	3.078
Bardegna	954	341	286	236	158	97	176	1.456	1.21	4 341	830	292	484
Totale	37.927	8.311	8.108	8.081	5.520	8.697	11.617	58.798	86.67	9 11.668	8.532	10.678	21.725

<sup>(\*)</sup> Vedasi la nota (\*) a pag. 52

Seque: TAV. 16 - Insegnamento medio, classico, scientifico e magistrale governativo (\*)

C) ALUNNI PROMOSSI NELL'ANNO SCOLASTICO 1944-45 (a)

	Sco	OLA	Мвр	A I		GINNA	et Svi (feolut	PERIOR I)	.		Бтев	T G	xx	A 8 T		
REGIONI	In comp	lesso	per a	nni di	eù180	in comi	lesso	per e		In comp	leaşu		për a	nni di	corso	
	M.F.	F	1° anno	2° anno	3° onno	MF	F	nnno	g° anno	мг	F,	anno 1°	a nno	anno	4° anno	5° anno
Piemonte	11.461	5.390	4.230	3.461	3.708	358	168	103	165	5.070	2.104	1.071	1.117	S-14	Gen	1.564
Ligaria	6,211	2.600	2.178	1.972	2.061	95	42	58	37	2.976	1.213	594	645	560	444	•
Lombardia	18.150	7.022	6.381	5.594	6.184	159	85	76	63	6.875	3.231	1.479	1.500	1.285	898	1.621
Vonezia Tridentina	2.203	1.006	794	680	729	5	. 4	- 4	1	926	360	239	109	175	1.13	180
Veneto	9.365	3.654	3.410	2.616	9.330	131	55	50	75	3.722	1 602	682	804	713	516	1.007
Venezia Gluila e Zara	. ,	1	1 1	9	1	î	1	1	- 1	2 1	1	1	1	3	1	1
Rmilie	14.020	6.601	5.100	4.327	1.602	164	90	78	86	4.845	2.292	072	1.174	880	672	1.147
Toscana	9.817	4.178	3,760	2.869	\$.188	257	. 110	202	55	3.501	1.537	721	865	631	508	776
Marcho	0.001	2,752	2.250	1.834	1.917	184	70	123	61	2,238	928	430	525	424	207	505
Umbrio	97069	1.382	1.109	874	1.088	118	58	66	52	1.229	511	207	294	262	158	24
Lasio	11.381	4.902	4.064	3.562	3.755	311	172	183	128	7.510	2.893	1.476	1.640	1.528	1.062	1.800
Abruzz! o Mollse	6.166	2.847	2.955	1.731	2.080	123	38	70	53	3.327	1.263	670	799	647	479	790
Campania	14.780	6.469	5.028	4.704	5.057	727	315	469	258	10.989	3.809	2.064	2.587	1.877	1 646	2.51
Puglio	10.055	4.643	4.10	3.427	3.368	510	212	340	200	7.380	2.816	L,G08	1.779	1.301	1.161	1.40
Lucania	1.478	630	564	478	436			ļ ·		1.026	:100	205	266	222	149	193
Calabrie	7.004	3.210	2.75	2.46	2.120	301	125	100	102	4,00	1,570	867	1.120	827	649	878
Sleilla	17.032	7.990	6.19	5 5.25	8 5.570	1.398	600	759	639	14.028	5.307	2.492	3.338	2.597	2.272	3.325
Sardegas	3.585	1.87	1.42	3 1.06	9 1.043	150	85	130	26	1.930	931	421	452	583	306	360
Totale	152.985	67.86	65.76	8 46.91	9 50 299	5.021	2.292	3,009	2 015	81.919	32 803	16.398	19.188	15.159	12 030	19 14

		Licz	1 5 0 1	ENTI	PICI			Is	TITUT	МАС		ALI	***
REGIONI	In co	mplesso		por a	nal di	00180		In com	płesso	рс	r anni	di corse	D
	мг	F	1° anno	2º anno	3° anno	4° auno	5° anno	M F	· F	l° anno	onno?	3° anno	£° anno
Piemente	1.1	20 386		Ī	180						318	462	914
Ligaria	1.0	1			115	115 105	393 377	1.082	1.647	1 4	151	272	
Lombardia	3.4					,	858		87:3		500	651	1.06
Venezia Tridontina		10 67				14	30	330	2.410 :t15		48	87	
Veneto	1.6			•		165	374		1.545		288	128	-
Venezia Giulia e Zara	,		۱, °°°	1 110	, 201	7	314	1.013	1.045	312	7	, ,,,,,	
Emilia	8.5	1 .		860	351	388	960	,	. 2.187	i ' !	298	630	1.03
Tosuano	2.5						496	1	1.871		437	Gn4	
Marche		74 149	1	1	,		143	,	1.015		234	260	
Umbria	ı	02 126			1		205		830		239	213	:55
Lazlo	1.4	-1				1			2,540		551	606	1
Abruzzi e Molise		92 6				40	84		1.340	1	461	353	57
Campania	2.1			1			894		2.802		611	795	1.61
Puglio	1,6	04 32	424	315	245		458	d		3	517	564	. se
Lucania			_	_		ا ''۔ ا	_	871	530		151	199	33
Colabric		64 18	- 124	132	112	92	214	1	1.507		386	449	97
Sioilla	2.1	50 64	502			i	665		-	1	708	1.091	1.89
Sardogna				1			68		671		187	183	22
Totale	, 24.1	09. 5.74)	5.979	5.351	8.579	2.595	6.605	35.058	27.482	7.993	6.215	7.847	13.90

<sup>(\*)</sup> Vodasi la nota (\*) a pag. 52. (a) Compresi i candidati esterni.

### GIUSTIZIA

TAV. 47 — Reati denunciati in alcuni Circondari di Tribunale

		<u> </u>			_	_	_	_	DE	LIT	TI	_	-	_		_	_		1	_
DISTRETTI (	~	pul sion ca, blic	oblica s ne, la f la mo a, l'in della	mmin ede pi ralità segriti	istra- ibbli- pub- ie sa-		cont	o la pe e iro l'oi			Cont	ro II p	a(rin	onio		Altri				
DI CORTE D'APPELLO	DI TRIBUNALE	Totale	Contro lo Stato e la pub- blica amministrazione	lede	Contro a moralità pubblica, l'integrità e sanità della stirpe	Totale	rolonte all, lbi	Omicial colposi, delitti con- tro la libertà individuale e eltri centro la persona	Lesioni personali volontario	Contro Ponoro	Totalo	Furi semplici e aggravati	Rapine, estorsioni, soque- etri di persona	Mediante frode ed altri me- diante violenza	Totale	Provieti nelle leggi finan-	Diversi dai precedenti (a)	TOTALE DEI DELITTI	CONTRAVVENZIONI	TOTALE DEI REATI
					A) A	uno	1945	(*) -	(Dati	prot	wisori	i)								
Torino )	Alba	39 345 35 31 107 107 675 83	64 64 170 170	28 255 25 18 92 7 426 29	16 0 4 1 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	154 1.490 123 141 296 140 2.153 495	21 183 30 7 42 19 197 92	26 221 35 35 60 24 465 82	57 637 61 56 134 71 846 210	30 138 43 60 42 345 111	961 1,969 1,201 1,013 19,328	834 963 1,030 1,034 17,143	66 240 46 51 89 28 87	56 501 81 53 82 61 1.068 200	289 1.760 533 172 206 508 1.591 408	118  10 113 114	287 1.642 533 172 277 395 1.583 367	1.249 10.060 1.652 1.413 1.900 1.680 23.815 3.007	366 143 279 54 2,200	1,400 11,106 2,218 1,556 2,179 1,711 26,024 3,352
Qошо⊽а	La Spesia Mussa	57 61	33 24	14 19	16 16	311 167	138 43	37 45	123 66	13 13	3.298 1.418	3,159 1,188	99 73	40 157	474 281	1.5 37	459 247	4.140 1.930	67g 191	4.812 2.124
Milano	Come	236 19 53 31 26	76 14 25 16 3	129  14 . 5 20	31 5 14 10 ,3	623 427 337 436 163	199 32 23 20 42	53 13 75 85 44	262 276 170 210 43	109 106 69 121 34	1.011	4,098 2,564 813 2,792 1,074	127 130 48 60 16	765 180 150 340 40	646 60 402 906 317	73	626 80 419 825 313	6.195 3.400 1.893 4.580 1.636	827 908 742 1,200 113	7,022 1,308 2,635 5,780 1,749
Bresela	Bergamo Mantova	186 61	63 17	88 20	15 14	800 345	110 41	02 53	304 174	187 77	4.671 2.871	4.201 2.000	254 76	120 105	903 303	45 26	860 277	6.455 3.570	1.787 577	8.242 4.147
Venezia	Padove Rovigo	164 65 115 211 118 151	70 92 71 124 60 74	48 37 38 44 87 57	46 6 43 21 20	874 860	203 40 580 149 45 209	100 87	103 184 210 400 554 322	110 00 120 223 183 157	8,376 2,372 3,020 7,100 4,477 3,104	2.161 2.006 0.041 4.116	308 92 254 435 184 250	126 110 100 624 178 447	1.601 518 1.052 1.711 2.352 1.951	41 20 91 12 317 66	1.560 498 961 1.699 2.085 1.885	10.846 3.294 5.270 9.896 7.810 6.098	560 778 1.476	12.342 3.654 6.046 11.372 9.710 7.802
Trento	Bolzano Trento	203 120	48 80	138 21	17 13	498 950	31	85 376	270 370	103 198	2.386 2.780		27 31	31 <b>0</b> 221	317 411	22 21	295 390	3.404 4.261	715 948	4.119 5.209
Trieste	Pordenene . Udine	83 162	20 49	0 79	31	875 975	65 144		168 431	67 202	1.361 4.260	1,022 3.084	212 764	97 421	552 2.247	23 42	529 2,205	2.321 7.653	213 1.404	2.534 0.057
Bologna	Ferrara Forli	143 207 82 94 61	20 170 20 27 30	102 17 53 56 18	12 14 19 11 6	366 730 511 545 880	82	116 115 69	233 218	57 115 81 176 73	2.880 2.900	2.003 1.825 2.209 2.384 2.103	202 230 401 379 196	489 233 180 137 82	330 945 695 617 380	- 17 2 6 27	330 026 695 600 355	4.433 4.170 4.178 4.156 3.711	287	4.785 4.869 4.809 4.443 4.276
Firanzo	Arezzo Firense Grosseto Livorno Lucca Pistola Siena	74 508 196 191 430 69 150	47 04 71 73 63 55 18	18 130 104 34 323 8 122	9 284 21 24 44 0 10	322 4.360 338 804 382 335 321	10 105 24 16 32 16	1.038 71 104 52 66	175 3.013 181 644 168 220 169	92 123 59 40 109 20	3,519 3,754 1,257	1.721 7.604 1.423 2.995 3.607 1.139 1.314	31 545 61 22 16 29 62	187 445 114 502 129 89 238	1.476 60: 38	5 146 5 56 1 88	1.85 1.12 1.46 54 54	5.17 6 2.04	4.321 020 1.531 800 2 583	19.888 4.221 7.461 5.080 2.624
Angous	Assoli Piceno Camerino Fermo Pesaro Urbino	317 100 53 51 41	103 74 47 31 21	115 18 - 10 4	0 8 6 10	763 241 400 267 110	11	145 49 30	317 53 238 156 74	120 32 110 52 11	1.000 422 040 1.603 013	1.439 308 849 1.551 524	23 13 20 20 30		81 40	6 6	Al 32	1 2.21	1 38 7 46 0 27	1 .478 1 2.678 3 2.700
Roma	Fresinone Latina Rieti	169 151 148	56 102 98	80 32 41	73 17	905 901 533	91 25 20	323	328 364 329	171 180 105	5.700 3.160 1.584	2.703	59 27 21	201 846 473	72	7 6		1 4.94	5 1.39	0 6.335
Perugia	Perugia Spoleto Terni Orvieto	184 44 112 23	68 32 30 16	45 10 66 2	23 2 16	813	34 6 17	131 40	461 85 259 115	187 60 102 57	4,399 723	3.988 585	50 36 21 21	30 91	1.51 62 64	1 1	4 1.46 8 5	6.6	1.02 37 10 10	12 6.789 18 1.685
L'Agnila	Avezzano	151 231 70 428 46 120 331	131 69 56 08 36 96 98	204 204 6 131	17 13 10 31 6 18	843 1.048 086 812 580 015 1.439	20 4 14	142 65 72 68 94	387 702 520 546 406 593 1.135	168 196 92 174 102 214 157	3.042 1.020 2.437	2.646 1.033 3.738 003 2.150	1: 2 1:	54- 3 26- 1 18- 2 32- 27	7.16 2 61 3 66 4 24 7 1.64	12 15 15 4 14 2: 10 1	17 5 25 4	11 5.6 08 2.6 09 5.8 34 1.9 86 5.1	84 4° 71 1.30 04 8: 14 1.00	9.254

balicati. Netter revenue at actue o centrale di Stallatica presso gli Dinci Giuditari (Priure, Procure) o reciti sede nei Circondari di Tribunali balicati. Nette revenue at actue pressone della considerati di Tribunali per i quali si hampo dati completa i mancano perindici di dil di controlo della di controlo d

	Segue :	T	47. 4	7 — E	Leati	denu	noiati		_		reon	lari	đị T	ribu	nale	_			_
DISTRETTI		Con put put plor ca, blio niti	tro lo blica es le, la fe la mor a, l'inte	Stato, nministrade pubb al ta pu grita e s stirpe	la a ii b		ro la par e ntro l'en	HODA	LI	TT1	no It p	atrim	onio		Altri				
DI CORTE D'APPELLO	DI	Totale	Contro lo Stato e la pubbli- ca amministrazione	Contro la fode pubblica Contro la morelità pubblica,		Omioid volontari, preterin- tensionali, infanticidi	Omicici colposi, delitti con- tro la libertà individuale e sitri contro la parsona	Lesioni porzonali volontario	Contro l'onore	Totale 🗸	Furtl sempliol e aggravati	Rapine, estoratoni, seque-	Mediante frede e altri me- diante violenza	Totale .	Previeti nelle leggi finan-	Diversi dal precedenti (a)	Totale DEI DELITT	CONTRAVVENZIONI	TOTALE DEI REAT!
•	•			Segue	: A)	Anno	1945 (+	) <i>– (1</i>	Dati	ก่างขย	aori)	_						"	
Napoli	Ariano Irpino Campobamo .	198	76 81		76] 1.9 85] 8	18 1	7 206 1 116	675 493	203 219	1.775	1.382	41 6	372 269 1.917	1.8L1 768	i aa	725	5.000 8.585	2.226 746	7.226 4.831
Potenza,	S. Maria C. V. Lagonegro Bari Foggia	\$32 \$38 488 329	262 81 207 165	125 141 58	33 4 134 2.4 108 2.4	69 1 08 24 84 1	2 -28 3 403 3 398	1.428 325 1.243 1.410	496 90 517 535	1.775 7.984 7.124	5.697 1.865 7.093 6.342	880 5 84 334	405 727 448	900 3,144	160	3.000 3.000 8.020	13.968 8.383 13.088	6.404 1.848 5.680 3.497	20.867 4.733 10.598 17.432
Lecce	Lucers. Terento Centrovillari. Local. Nicastro Palmi Rossino	188 261 134 136 193 143	62 102 74 63 7	29 10 29 80 41 28	41 4 21 6 78 1 51 7 27 1.0	60 1 71 1 83	1 202 13 136 14 69 24 63 23 134 09 86 20 321 42 224	626 648 302 401 631 443 415	269 163 86 157 156 93 251	4.205 1.489 1.781 2.380 2.094 1.339	1.402 3.535 1.169 1.181 2.031 1.680 1.057	27 14 23 35 67	813 306 554 296 323 271	1.88 80 65 72 2.77 84	2 25 0 14 8 80 1 2	1.726 777 636 846 2.766	7.315 7.2.896 3.23: 4.21: 5.73- 9.3.27:	2.028 967 1.345 1.305 3.522	9.943 3.883 4.580 5.835 9.282 3,743
Mossins	Vibo Valentis Massina Patti	.   67	0 377	110 72 6	83 2	058	81 220 81 97	1.904 304	524 524	3.832 2.393	9.032 9.089 1.942	Γ 5€	889	2.67	2 44	2.62	14.75 2 4.16	8.79	
Catania ,	Reggio Cal. Caltagirone Modios Siracuas	. 18 . 30	1 00	16	133 1. 62 1.	945 022	39 319 80 185 2 51 23 456	1 445 589 145 587	211 211 8	7.658 2.720 893	7.815 8.092 701 4.370	17 12	45	1.40 75 22	7 6 5 1:	7 1.344 5 741	0 11.51 0 4.66 1 1.40	923	19.014 5.590 1.768 10.662
Palermo	. Solecce Trapani		ia 18	23	14	322	54 75 52 143	114 759	71 36	1.188	916	12	12	59	12	47			2.876
Caltanimetta .	Caltaniasette Enna	٠١,	116	102	69 1.		19 450 82 66	747	59 11:	4.047	3.256 2.126	29	50.	2.55	8 19	2.30	6.82	2.13	10.958
Ongliari	.   Templo Pau	e. l · i	88 41 FO 40	17	33 13	218	9 58	80	7		1.25	i	i 16	il ää	2 3	6 20	1 3.74 8 2.07	11 Bi	4.723 4.721
Genova	Imperia	. 10	B)	il sol	nestre	dell'a	nno 19	16	1	Dati 21 48 0 50 1 22	-   41   62	7) 2	5  3 9  1	9 86 9 10	io —	30 10 1 7	69 99 10 81	6 6 8 1	1.057 5 585 6 1.541
Bologna	Raveuna Pirense Grosseto Liverno Lucan Pistola	:	68 11 62 84 75 6 15 34 49 21	20 17 58	16 11 1 6 2 10	110 653 48 161 169 67	10 22 20 21 6 14 8 55 12 44	60 989 21 2 93		4 56	2.22 85 1.00	8 5 1 6 7 1	6 4 8 14 8 2 3 15	0 10 1 45	19 10 1 15 16 1	3 15 3 40 4 25	6 90 7 3.95 1 78 15 1.53 6 1.01	0 21 4 1.80 2 36 9 23 1 46	9 1.110 6 5.260 2 1.144 1 1.770
Roma	. Fronthone . Aversano . Chieti . Lanc'ano . L'Aquia . Present		49 2: 40 2: 46 6: 22 1:	1 12 8 9 9 11 8 8	16 10 6	214 161 234 148 296 310	5 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	189 84	6 8	6 61 6 68 8 60 11 33 18 61 1 1.33	59 58 56 27 47	7 5 — 8 1 1 8 1	8 21 - 13 5 8 4 4 2 12	2 14 1 9: 8 9: 6 16 9 45	16 1 17 — 18 2 15 — 11 1	8 19 15 5 40	9 1.28 7 1.14 0 1.10 5 65 6 1.42 3 2.04	5 21 4 26 7 21 6 11 2 13	1.44L 7 1.411 1 1.816 766 1 555
Getansaro	Bulmona . Teramo Vanto . Castroviller Comma Logni	4.	179 9 15 1 20 1 34 1 80 1 80 1 89 2 84 2 40 1 82 1		6 1 6 18 2 20 12 23	83 816 387 230 277 124 217	1 29 3 10 4 10 2 2 11 5 10 1 4 3	184 182 146	6	5 67 77 82 16 65 17 77 17 77 18 81 15 69	76 50 38 38 60	7 5 1 2 1	8 3 4 5 4 4	8 17 0 75 9 91 8 30	17 12 8 15 15 10	8 21 5 34 8 21 5 34	2 05 6 1.45 8 1.45	9 20 1 35 5 56 7 19	1 1.302 1 1.302 1 2.016 7 884
Memina	Palmi Vibo Valeni	ila	85 4	6 17		211 284	25 8 10 8	168	1	6 441 2 571	84	8 1	6 8 4 14	3 59	18	52 38	0 1.20 6 1.29	1.05	1 2 235 3 1.646
	Patti Baggio Cal	::	89 18 89 3 65 3		57 10 10	916 150 619	8 4 6 2 16 12	8 72 3 897			1.87	8	5 14		10 1	4 4	6 3.15	8 21 3 85	1.108 7 4.010
Palermo	Palermo Bolacca Trapani	::	10 89 1	7 148 8 1 9 4	58 6 18	718 61 249	81 12 10 1 42 1	5 312 6 87 2 147		00 2.97 19 22 18 1.20	14		6 45 9 3 6 15			8	9 3 2.51	1.34	9 3.838
Caltaniaectia	Enna nota (*) a pagi	اب		7 1	16	97	34 1	6 50	1	11 40	20	el' e	9 14	10 اله	ııl ı	8 9	62	12	8 754

### DATE STATISTICS INTERNAZIONALI

#### TAV. 48. - Indici generali della produzione industriale (\*) (Base: Anno 1939 - 100)

PARSI	1941	1949	1943	1944	1945	1948			14	48		
7 2 2 0 1		(	Medla	)		Dicen.	Genn.	Febbr.	Marze	<b>∆</b> prl <b>le</b>	Maggio	Glugno
Palagoria	118 77 69 84 159 115	114 80 78 87 216 114 183	111 62 76 88 259 113 219	98 61 71 68 253 117 216	106 (b) 73 65 85 217 136	105 82 74 101 185 130	90 85 78 101 184 187	91 102 179 127	103	100 68 94 104 188 139	73 9d 104 180	103 170

<sup>(\*)</sup> Dati desunti dal Bulletin mensual de statistique des Nations Unics. (s) Indice aliminante noto la parte le variazioni stagionali. — 6) Valutaniori o cifre provvisorie — (c) Indice eliminante le varia-stagionali. — (d) Indice eliminante le variazioni stagionali. Non como comprese l'industria mineraria e alcune branche dell'in-

TAV. 49. - Produzione di alcune merci (\*) (Mioliaia di tonnellate)

ANNI	i		Guza	A R CROE	TB DI F	EBHO		- 1				<b>ACCIATO</b>			
MESI	Belgio	Prancia	Ger- mania (c)	Lusem-	Reene Unito (a)	Svezia (d)	Canada	Stati Uniti (e)	Belgio	Francia	Lussem-	Resme Unito (a)	Svesla	Canadà	Stati Uniti
1839 (media mena.) 1948	186 59 61 130 141 138 154 157 174	(b) 12 (b) 6 15 16 17 18 18 19 21 21	7 9 12 14 15 14 15 14 15 14 15 14 15 15 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	76 78 94 97	570 902 640 649 649 649 656	67 72 65 65 68 66 61	140 164 149 137 140 161 161 141	2.670 4.651 4.679 4.094 8.922 2.809 1.041 4.013 3.279 2.064 8.340	139 63 61 186 164 149 171 172	23 25 24 20 31 84	4 170 6 103 4 22 4 66 11 70 4 74 77 86 9 97	1 103 1 022 1 000 976 1 007 1 088 1 120 1 116	109 100 101 100 105 112 110 99	222 213 226 225 236	8.99 6.71 6.77 6.02 5.49 5.61 1.26 6.90 5.31 3.69 6.10

ANNI	, 1	Rame (/)		Рюмво (/)				Zinco (/)			NIGHE:	Petriolio greggio					
мжег	Cenadà (g)	Cile .	Stati Uniti	Belgio	Canadà (g)	Meanico (A)	Stat! Unit! (f)	Canadh (g)	Messico (h)	Stati Uniti	Canadà (4)	Roma- nia	Iran (l)	Messico	Stall Valu	Vene- suela	
1800 (media mena.) 1843	(a) 17,5 18,9 18,9 17,1 18,7 12,8 11,7 11,9 13,8 13,0	40,7 40,8 88,6 87,6 R1,8 27,0 85,8 29,4 85,8	63, 2 90, 3 79, 8 63, 6 86, 8 87, 9 28, 3 29, 7	0,4	12,8 15,7 14,4 12,9 13,7 18,8	18,3 18,2 16,4 17,3 17,1 8,1 1,9,8 7,1	40,7 39,6 41,2 40,3 37,6	13,9 13,1 13,7 13,0 14,3 14,5	15,6 13,8 9,5 12,7 10,5	60,0	10,0 10,4 9,3 8,9 6,8 5,6 7,1 8,4	294 887 868 851 851 851	811 822 1.124 1.420 1.648 1.590 1.745 1.771 1.783	447 486 564 567 661 641 615	14.243 16.963 18.893 19.267 18.718 19.371 17.653 18.489 18.943 20.042	2.164 3.084 3.664 4.890 4.357 4.021 4.607 4.488	

	1			DARBO	NB P0	BILB				ENERGIA ELETTRICA (milioni di EWA)							
A M N I		ļ	I -	Ger-	i	Regno	l	Ϊ	Stau	Bel-		Nor-	Rogno	On	Abar	Statt Uniti (	
M Bei	Balgio	Ascopie Ascopie	Francia	menia (m)	Polonia	Unito (p)	India (g)	nadh Ca-	Uniti (r)	glo (a)	Francia		Unito	idro-	termo- olettr.		termo- elettr.
1889 (media mens.) 1843 (a) 1844 (a) 1845 (c) 1845 Disembro 1846: Gennelo Febbraio Marzo Aprilo Magrio Giugno	2.487 1.976 1.122 1.810 1.789 1.944 1.913 1.929 1.825 1.893 1.797	1.936 052 1.083 1.828 1.153 1.220 1.009	(b) 3.890 (b) 2.108 2.791 8.879 3.779 3.614 4.014 9.684	19,630 10,963 3,250 4,767 5,369 5,008 4,885 4,638 4,951	2.919 2.919 3.600 3.286 3.771	16.843 16.820 15.10J 15.630 15.010 15.678 16.606	2.087 1.928 2.015 2.202 2,178 2.573 2.393 2,210 2.230	1.224 1.183 1.122 1.221 1.455 1.329 1.330 1.175	33.743 49.110 51.693 47.656 46.060 53.575 49.666 60.610 7.847 29.014 69.203	429 309 377 400 525 481 525 48:	1.620 1.821 1.664 1.829 1.716	913 921 820 886 921 832 943	3.076 3.106 3.1076 4.145 3.465 3.823 3.066 3.23	3.310 3.305 3.225 3.195 2.8.105 2.8.105 3.456 3.436	9 64 75 79 8 91 8 80 79 6 68	6.136 6.660 6.686 7.109 6.227 7.278 6.887 7.099	12.011 12.854 11.876 11.683 11.583 11.583 11.583 10.581 10.581 10.581

<sup>(\*)</sup> Dati demuti dal Bulletin memental e statistique des Nations Unics.

(\*) Dati demuti dal Bulletin memental e statistique des Nations Unics.

(\*) Valutazioni o cifre provvisorie. — (b) Non compress l'abstantante de l'annual de l'ann

TAV. 50. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (\*)

(Base: gennaio-giugno 1939 = 100)

								,				
	ANNI	Вуглавиа	CHOCHIO-	DANIMARGA	FINLANDIA	FRANCIA	Norvegia	PARSI BARRI	POR-	Board	вино Инг	
	MESI	(a)	(b)	(c)	(e)		(d)		(g)	of Trade (c)	Statist (a)	Economia (a)
1948 1944: 1945	media)	148 188 287 345 650	*148 165	195 198 194	259 386	153 181 210 243 263	179 181 182	f 158 161 166 (e) 183 (e) 818		171 174	169 169 172 177 188	10 10 10 10 10
	Dicembre	596 598 600 601 602	207 208 278 274 274 277	188 184 186 187 188	541 545 558 613 805	441 445 496 504	171 171 169 171 174	238 242 243 246 247	248 245 246 254 250		188 185 186 186 189 189	1 1 1 1 1
-	ANNI	SVRZIA (e)	Svizzera (a)	Tustonia Istanbul (c)	ABORNTINA (c)	(c)	Orize (e)	Missinco Messico	Рвио (d)	Bureau of Labor Statistics	Irving Flaher	AUSTRALI (c)
1941 1948 1948 1944 1944	(mafile)	168 178 179 179 179	20 21	3 170 8 330 6 672 9 446 8 431	3) 206	193 130 136 140	199 205	144 184	141 177 201 204 217	120	117 184 140 142 146	11 15 11 11
	: Dicembre	174 164 164 164	20	_	214 216	141	925 925		217 920	140 140 141 143	247 147 240 148	11 11

<sup>(\*)</sup> Dati desunti dal Bulletin menenel de statistique des Nations Unics.
(a) Fine mase o inizio del mase esquente. — (b) Base: 1 trimestre 1839 — 100. Bosmis, Moravia e Siesia e dal gennalo 1846, qualche produtte per la Siesnacche. Ellen mese inizio del mese escrepte — (c) Media menella — (d) Metà mese — (d) Clifto Dravviantia.

TAV. 51. - Numeri indici del costo della vita (\*)

(Base: gennaio-giugno 1939 = 109)

Composizione degli indici: A — Alimentazione; B = Riccaldamento e illuminazione; C = Vestiario;
D — Alimentazione; Alimentazione; C = Vestiario;

	ORCORECT	COMOVACUEIA DANIMARCA			Tina	FINLANDIA NORVEGIA			REGNO UNITO SVEZIA						SVIZZBA		
MBSI	Preg	r (a).	Pa	0 (b)	OIt	0 L (c)	Olti	(a)			OIE	(d)	OII	15 th (e)	Oiti	4 A (6)	
	A-E	_	A-E	Ι Δ	A-B	A-	A-E	_ A	A-E	_	A-E (b)	A (b)	A-E (	i) A (c)	A-D	L	
media)	147 180 159 159 168	188 149 140 142 148	148 159 156 158 189	151 156 156 156 157	143 168 190 201 282	197 807	158 156	147 154 156 156 158	129 130 129 131 138	124 118 122 124 125	129 140 149 143 144	141 141 144 131	14 15 14	16 16 19 16 19 16	50 145 58 145 56 155 55 15	163 163 166 166	
			158	156				,		-	149						
Gennalo Febbraio Marzo Aprile Maggio Glugno	808 807 807 809 809	819 317 318 316 314	_ 	 	424 423 433 435 436	484 459 473 472 473 407	158 158 158 159	158 157 158 168 158 158	132 132 133 133 182 133	184 124 124 124 124 126	149 — — —	181 187 144	14	18' 11 18  11 19 1: 10 1:	57 15 57 15 58 15 57 15	1 161 0 189 0 159 1 161	
	Товон	M (O)	ARGE	NTINA	CARA	DÅ (b)	C	T.B	Pa	RŮ	T	OTATI 1	JNTTI (	p)	AUSTI	MILLA	
MESI		bul	Bueno	e-Alres	Page Intere	Citlà	Senti	ago (s)	Lim	<b>a</b> (a)	Oltta	Si (A) OU	61 (A) (A)	Htth (4)	σ	LEA _	
<u> </u>	A-B		A-E	A	A-E (g)	<b>A</b>	A-E	I . ■	A-E	. A	A-E	(a) (	<b>A</b> !	A-E	A-E (I)	A (m)	
media)  Diemnire  Geunale Febbraic Marzo Aprile Maggio Giugno	188/ 229 847/ 843 363 367/ 362 369/ 367/	446	118 110 183 188 187	119 119 143	116 118 118 119 119 119 119 129	129 133 139 135 135 135 137 137 140	236 244 246 244 247	25 24 25 25 25 25	8 166 8 185 9 193 7 194 3 194 6 104 9 107		140 157 179 199 208 209 209 209	108 118 125 127 130 131 131 131 132 133 133	112 131 146 144 147 160 149 148 150 151	106 116 122 124 120 127 1 127	110 119 123 122 123	100 111 111 110 111 110 111 111 111	
	Dioembre Gennale Mario Olugue ANNI MESI Dioembre Gennale Mario Mario Mario Mario Mario Mario Mario Mario Mario Mario Mario Mario Mario	ANNI Pragradia 147 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150	M B S I   Progra (a)	ANNI   Praga (c)   Pake	ANN   Program (a)   Process   Proc	ANNI MESI - Preggs (a) - Passes (b) Olto Inface (b) Olto Infac	A NN I Praga (a) Prace (b) Città (c)  A-B A-B	ANNI	ANNI   Praga (a)   Debase (b)   Città (c)   ANN   Pragm (a)   Pragm (b)   Otta (c)   Otta (a)   Otta (b)	ANNI   Praga (a)   Praga (b)	ANN I   Praga (a)   Fraga (b)   Città (c)   NN     Program (a)	ANN   Prage (a)	ANN   Pragra (a)   Pragra (b)   Otta (c)   Otta (a)   Otta (b)   Otta (b)   Otta (c)   ANNI   Prage (a)				

<sup>(\*)</sup> Dati desenti dal Bulletin meneral de statierique des Natione Unics.

(a) Math mess. (b) Fine moss o laislo dei mess esguants. — (c) Medis monsila. — (d) E. Socialetyreisen. — (e) Bank. — (f) Bass: 1983 = 100. —

(p) Bone anche considerate le spess per mobilie e articul consilegén. — (h) Burrent of Labor Statistics. — (i) National Industrial Conference Board —

### TAV. 52. — Circolazione monetaria (\*) (Biglietti in circolazione in milioni di valute nazionali)

SITUAZIO	NE ALLA FINE PERIODO	BE1.010 (a)	Francia (b)	Paggi Baggi (c)	REGNO UNITO	SVEZIA	SVEZERA	Топсша	ARGEN- TINA	BRASILE	Canada (d)	Stati Uniti (e)
Unité	monetaria ·	Franco belga	Franco	Florino	Lira sterline	Corona	Franco svizzero	Lira turca	Peso	Oruzeiro	Dollaro canadese	Dollaro
1942 - Dicembre 1943 - Dicembre 1944 - Dicembre 1945 : Dicembra 1945 : Gennalo Febbraio Marzo Aprile Maggio		67.912 83.226 1 70.976 72.470 73.143 72.888 72.664	382,774 500,386 572,510 570,008 502,436 605,156 613,434 616,102 625,800	9.034 8.478 5.078 1.713 2.025 2.251 2.300	555 923 1.089 1.239 1.380 1.381 1.323 1.328 1.342 1.342 1.342	1.422 2.016 2.256 2.492 2.782 2.587 2.507 2.507 2.459 2.453 2.453	2.037 3.046 3.548 3.835 3.015 3.689 3.614 3.579 3.579	734 602 981		4, 971 8, 230 10, 981 14, 462 17, 750 17, 844 17, 837 17, 812 17, 507	233 694 874 1.036 1.129 1.087 1.102 1.114 1.100	7.598 15.410 20.449 25.307 28.515 27.017 27.054 27.678 27.885 28.120 28.135

<sup>(\*)</sup> Delt desunti del Bulletin mensuel de statistique des Nations Unics.

(a) In base al docubo del 6 ottobre 1044, i biglietti da 100, 200, 1000 e 10,000 franchi perdettero noi Belgio II loro coreo legale. Tall biglietti devettero sassere presentati il non al 13 ottobre, per dessere, per la maggior parto, trattanuti temporasonamento in un conto libecato. I biglietti consegnati presentati per II loro exmiso con naro i liglietti, con il consegnati presentati per II loro exmiso con naro i liglietti, ten il 1 o II 15 fugno i 10 fugno i 1

TAV. 53. — Commercio speciale di importazione ed esportazione (\*) (Milioni di valute nazionali)

ANNI	Beigio (a) D		DANI	Danimarca Francia (c)		IRLANDA (d)		Norveola		PORTOGALLO		REGNO UNITO(e		SVEZIA		Svizzena (h)		
MESI	Ішр.	Esp.	Imp.	Esp.	Imp.	Евр.	Imp.	Eep.	Imp.	Esp.	ìmp.	Esp.	Imp.	Imp, Esp. (g)		Imp. Esp.		Eap.
Unità monet-rie	Franc	o b.	Cos	ego	Fre	nço	Lira	sterl.	Cor	ona	Bot	ıdo	Lira	terlina	Cor	опа	Franc	O 87.
1939 (media mensile). 1934	1.619 535 305 1.144 2.657 2.663 2.783 2.063 3.143 3.780 (b) 4.187	742 452 332 985 1.174 1.299 1.800 1.000 2.290	102,1 97,2 58,4 181,9 130,8 143,4 185,2 174,5 191,8	111,6 113,4 75,3 100,8 98,0 92.6 89,7 107,9 93,8	1.162 814 4.570 12.929 11.545 13.612 12.008 20,886 19.760	950 2,176 2,400 3,729 4,195 7,588 7,258	2,17 2,35 3,39 4,64 4,73 4,60 5,78 5,41	2,29 2,47 2,93 3,40 2,02 2,00 3,30 3,01	60, 1 100, 3 112, 8 100, 1 86, 3 110, 0	44,9 43,1 27,3 43,4 65,1 71,7 74,9 92,2	270,9 326,7 338,0 462,9 270,6 233,0 371,3 402,1	336,2 263,9 260,8 349,1 235,6 295,7 287,9	87,7 71,5 91,9 75,7 98,8 94,1 112,3	19,4 22,1 32,8 43,5 57,1 60,0 67,1 09,4	139,8 90,7 157,0 210,4 168,9 225,7 207,2	97,7 71,1 148,4 234,0 184,0 106,0 189,0	143, 9 98, 8 102, 1 262, 6 235, 4 253, 2 313, 3 278, 6 270, 3	135,7 94,3 122,8 160,9 149,3 177,4 200,7 199,1 225,3

ANNI	India (i)	ARGENTINA	Brasile (d)	CANADA (m)	CILE	MESSICO (0)	Peno (p)	Stati Uniti(q)	AUSTRALIA (r)		
MESI	Imp. Esp.	Imp. Esp.	Imp. Esp.	Imp. Esp.	Imp. Esp.	Imp. Esp.	Imp. Esp.	Imp. Esp.	(s) Esp.		
Unità monetaria	Rupia	Peso carte	Cruzeiro	Dollaro can.	Peso oro	Рево	Sol	Dollaro	Lira stori. A.		
1939 (media mensile). 1943   1944   (0) 1945   (0) 1946 : Gennaio   Fobbraio   Marzo   Maggio   Glugno   128, 1 83, 5 140, 5 160, 2 100, 2 106, 3 201, 7 1, 7 1, 7 1, 7 1, 7 1, 7 1, 7 1, 7	83,0 196,7 96,2 209,1 103,5 263,6 125,0 185,2 144,4 211,3	614 727 608 894 718 1.010 1.057 1.404 712 1.116 875 1.200 908 1.481 1 1.495 7 1	144.6 250,1 146.6 290,3 132,1 272,3 121,2 236,4 140,3 191,3 117,0 154,7 139,9 180,0	53,0 72.3 53,2 78,7 63,1 62,7 81,1 04,0 30,3 99,8 70,7 11,0	75,8 94,2 157,1 87,3 133,0 111,1 160,3 116,5 183,5 150,0 181,4 122,5	42,87 45,61 45,82 56,21 68,75 75,41 68,41 87,71 48,29 00,2 51,36 49,41 52,31 61,03	281,7 1.049,2 323,3 1.188,6 339,6 709,0 279,5 715,5 409,4 779,1 6 307,0 650,3 3 373,4 788,1 3 393,0 741,1	10,31 10,95 15,20 12,30 14,83 12,85 7,57 12,18 13,49 15,35 10,65 16,66 11,07 (b) 17,56 11,19 (b) 17,15			

<sup>(\*)</sup> Dati denuti dal Bulletin mensuei de statistique des Nations Unies. Saivo indicazione contraria, il dati si riferiscono al commercio delle solo merol, con osciulazione dell'oro e dell'arcento in vergino e dello moneto. Per offetto del fotto rialzo del prezzi verificatosi, in conseguenza della guerra, in quasi tutti il Pacsi, specia all'importazione, in serie richite ai valori dei commercio del commercio del commercio del intervenuti nei volume degli estambi commercio ci commercio e dell'asterio intervenuti nei volume degli estambi commercio (commercio e dell'asterio del Governo. — (c) Dampercio del commercio 
PREZZO L. 250 -